



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

 **REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

 **AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

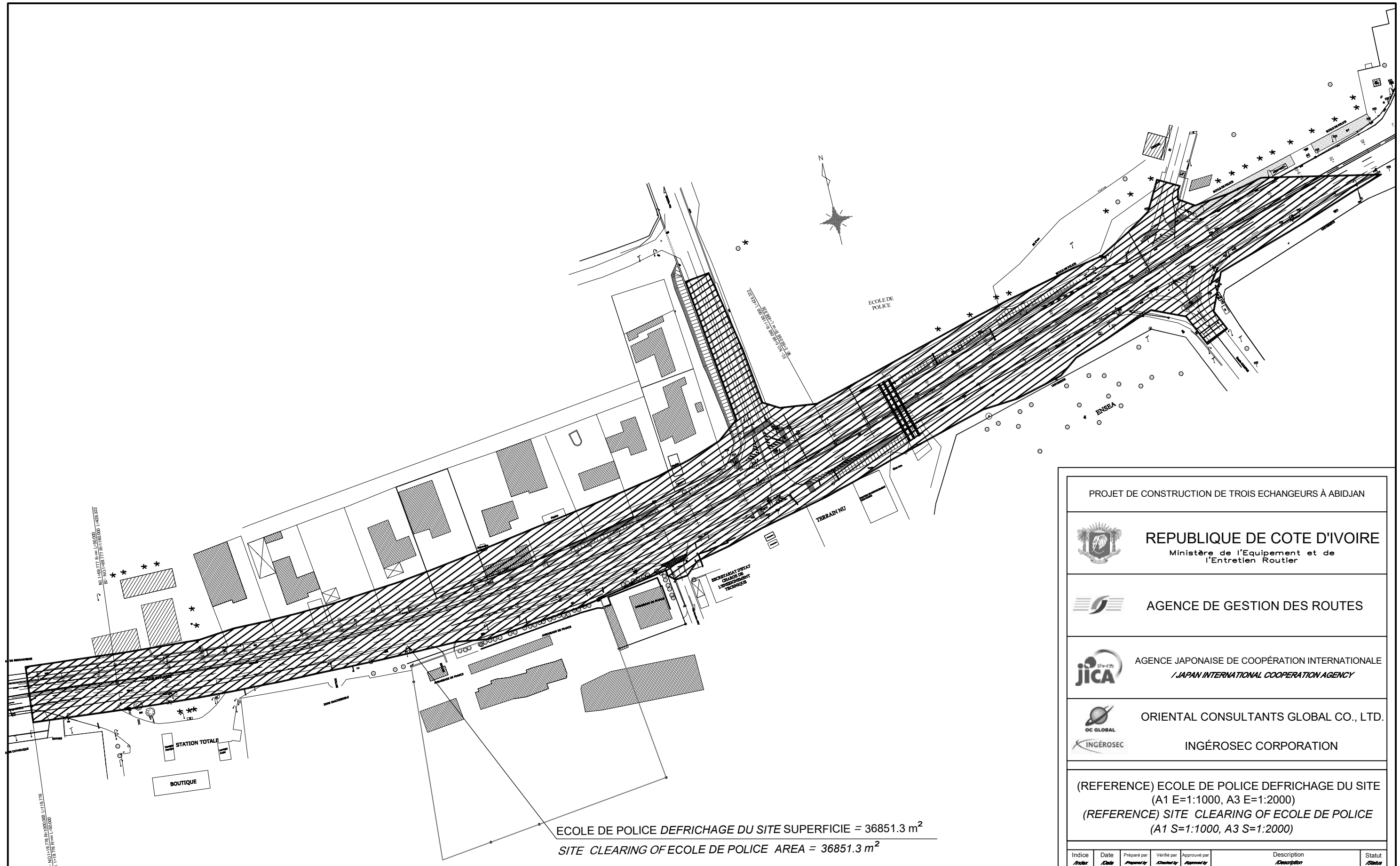
 **AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

 **ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
 **INGÉROSEC CORPORATION**

**ECOLE DE POLICE PLAN DES PANNEAUX DE DIRECTION**  
(A1 E=1000, A3 E=2000)  
**PLAN FOR INFORMATORY SIGN BOARD**  
**OF ECOLE DE POLICE**  
(A1 E=1000, A3 E=2000)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	C.W	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-PA-008	A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
 Ministère de l'Équipement et de  
 l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
 / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

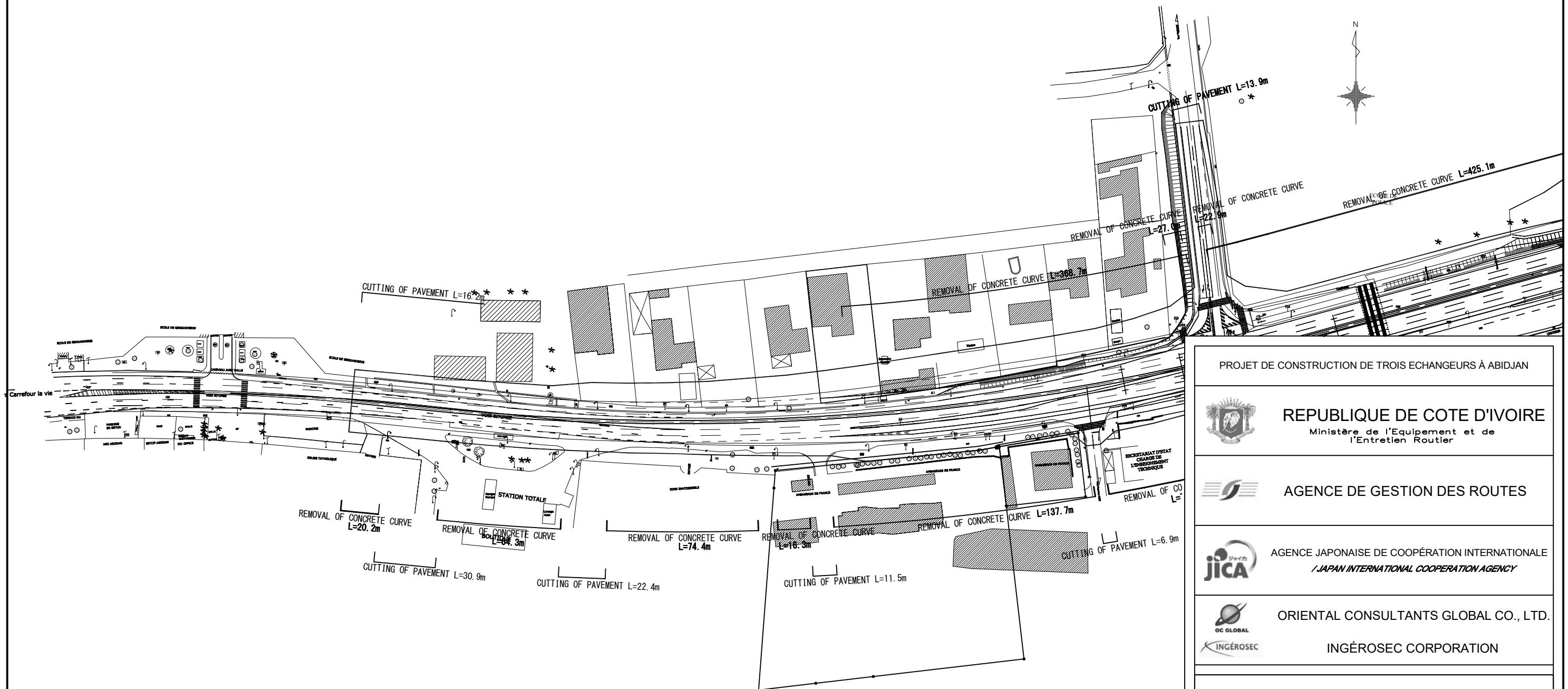


INGÉROSEC CORPORATION

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE DEFRICHAGE DU SITE  
 (A1 E=1:1000, A3 E=1:2000)  
 (REFERENCE) SITE CLEARING OF ECOLE DE POLICE  
 (A1 S=1:1000, A3 S=1:2000)

Indice /Index	Date /Date	Préparé par /Prepared by	Vérifié par /Checked by	Approuvé par /Approved by	Description /Description	Statut /Status
A	27/12/18	Y.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Emetteur /Issuer	Localisation /Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-001	A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



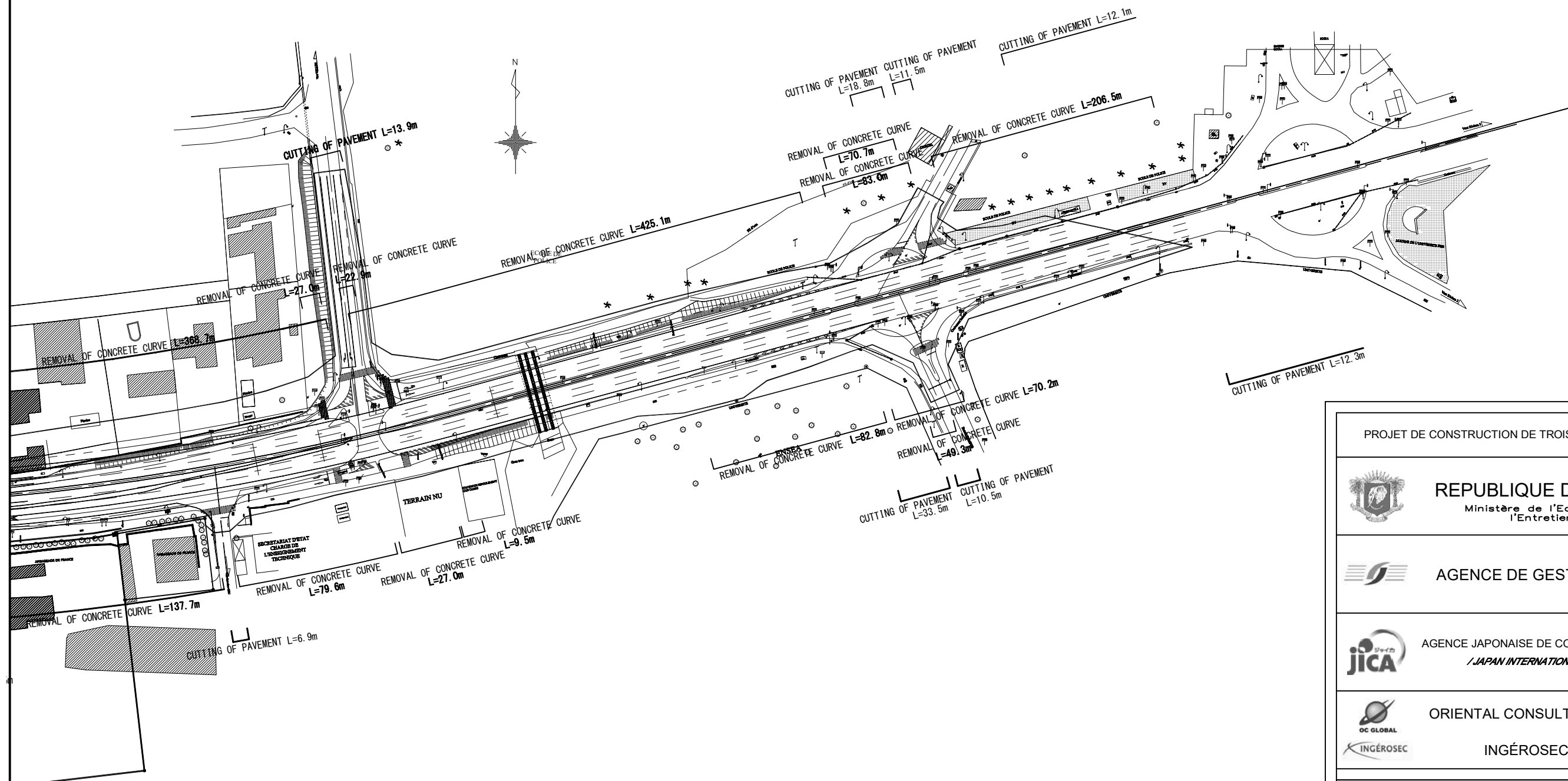
INGÉROSEC CORPORATION

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE DEMOLITION ET  
ENLEVEMENT (1) (A1 E=1:1000, A3 E=1:2000)  
(REFERENCE) DEMOLITION AND REMOVAL ECOLE  
DE POLICE(1) (A1 S=1:1000, A3 S=1:2000)

1/2

Indice /Index	Date /Date	Préparé par /Prepared by	Vérifié par /Checked by	Approuvé par /Approved by	Description /Description	Statut /Status
A	27/12/18	Y.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:		Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index
Emetteur /Issuer	Localisation /Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index		
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-002	A		



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



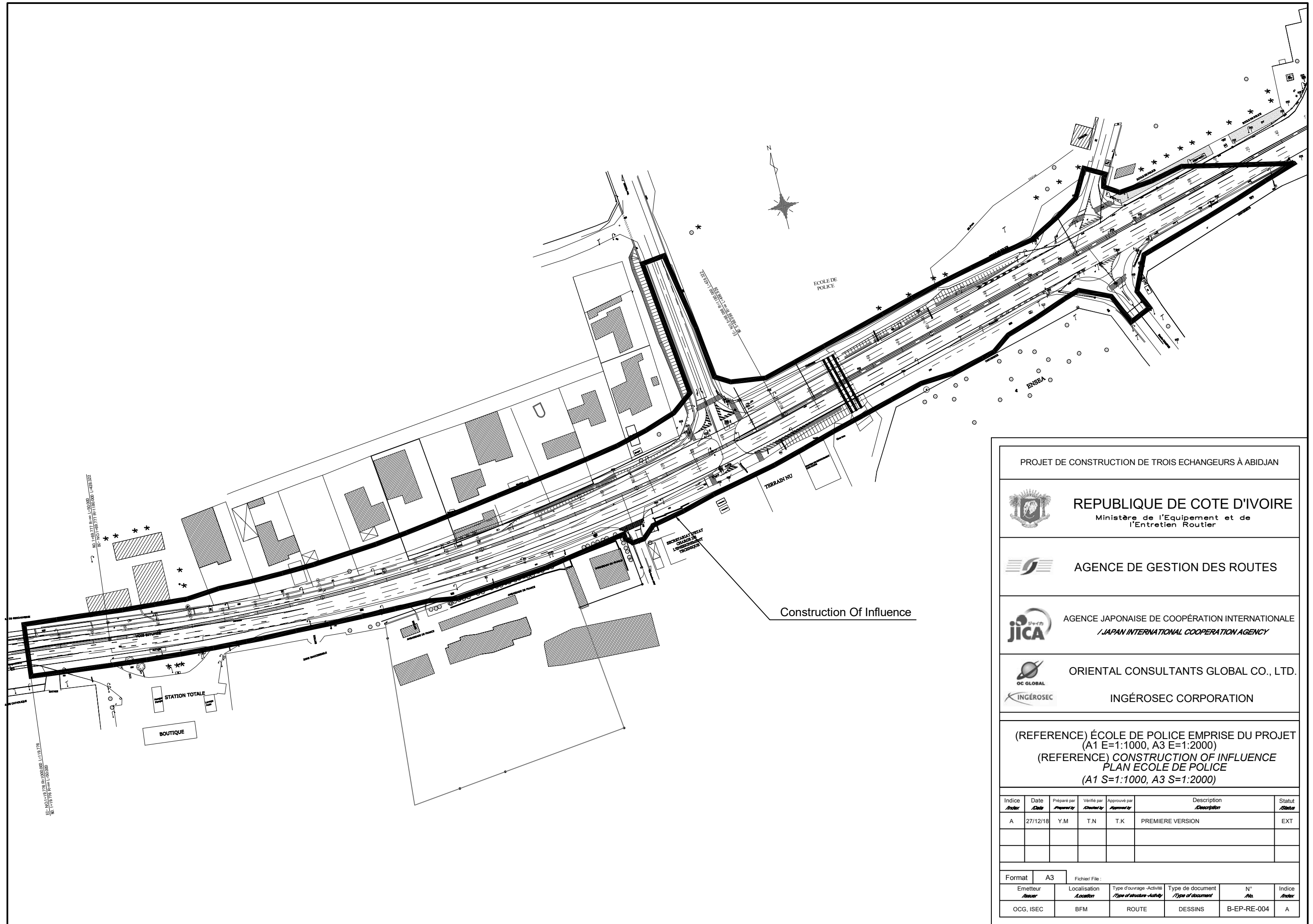
ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC CORPORATION**

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE DEMOLITION ET ENLEVEMENT (2) (A1 E=1:1000, A3 E=1:2000)  
(REFERENCE) DEMOLITION AND REMOVAL ECOLE DE POLICE(2) (A1 S=1:1000, A3 S=1:2000)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	Y.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-003	A





PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

(REFERENCE) ÉCOLE DE POLICE EMPRISE DU PROJET  
(A1 E=1:1000, A3 E=1:2000)  
(REFERENCE) CONSTRUCTION OF INFLUENCE  
PLAN ÉCOLE DE POLICE  
(A1 S=1:1000, A3 S=1:2000)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	Y.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-004	A	



**LEGENDE**


- Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE
  - Video surveillance-DITT
  - Adduction Eau Potable-ONEP
  - Eau Usée-ONAD
  - Eau Pluviale-ONAD
  - Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE
  - Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE
  - Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE
  - Electricité aerien-AWALE CORPORATE
  - Télécommunication
  - Fibre Optique
  - Réseau inconnu
- Pf= 1.25 Profondeur de la conduite (EU) par rapport au terrain naturel  
 Ch: 1.00 Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel (profondeur)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

 **REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
 Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

 **AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

 **AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
 / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

 **ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
**INGÉROSEC CORPORATION**

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLAN DES RESEAUX ENTERRÉS EXISTANTS (1) (A1 E=1:500, A3 E=1:1000)  
 (REFERENCE) EXISTING UNDERGROUND UTILITIES LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (1)  
 (A1 S=1:500, A3 S=1:1000) 1/3

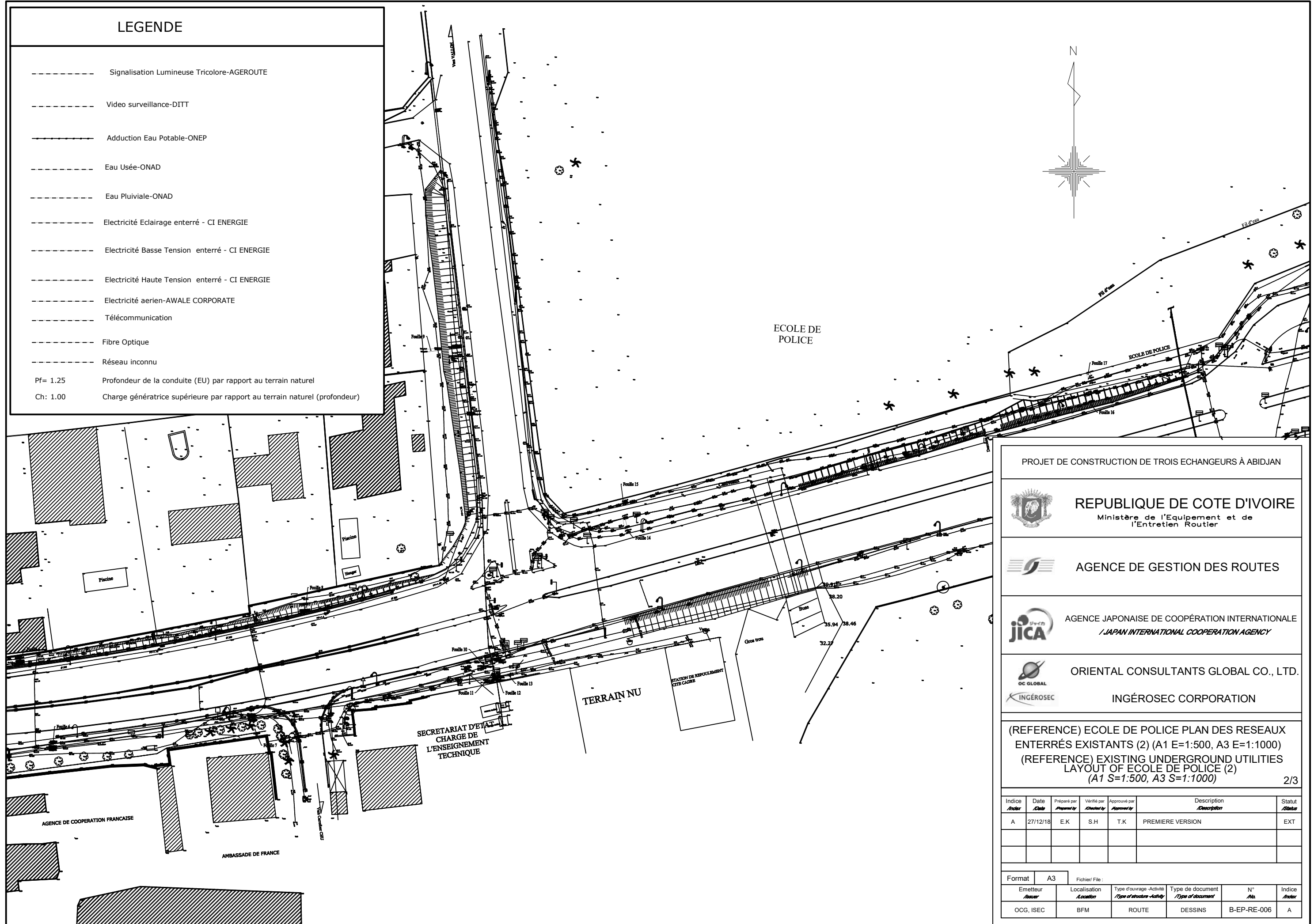
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	E.K	S.H	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-005	A	

# LEGENDE

- Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE
- Video surveillance-DITT
- Adduction Eau Potable-ONEP
- Eau Usée-ONAD
- Eau Pluviale-ONAD
- Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE
- Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE
- Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE
- Electricité aerien-AWALE CORPORATE
- Télécommunication
- Fibre Optique
- Réseau inconnu

Pf= 1.25 Profondeur de la conduite (EU) par rapport au terrain naturel  
 Ch: 1.00 Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel (profondeur)



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
 Ministère de l'Équipement et de  
 l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
 / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

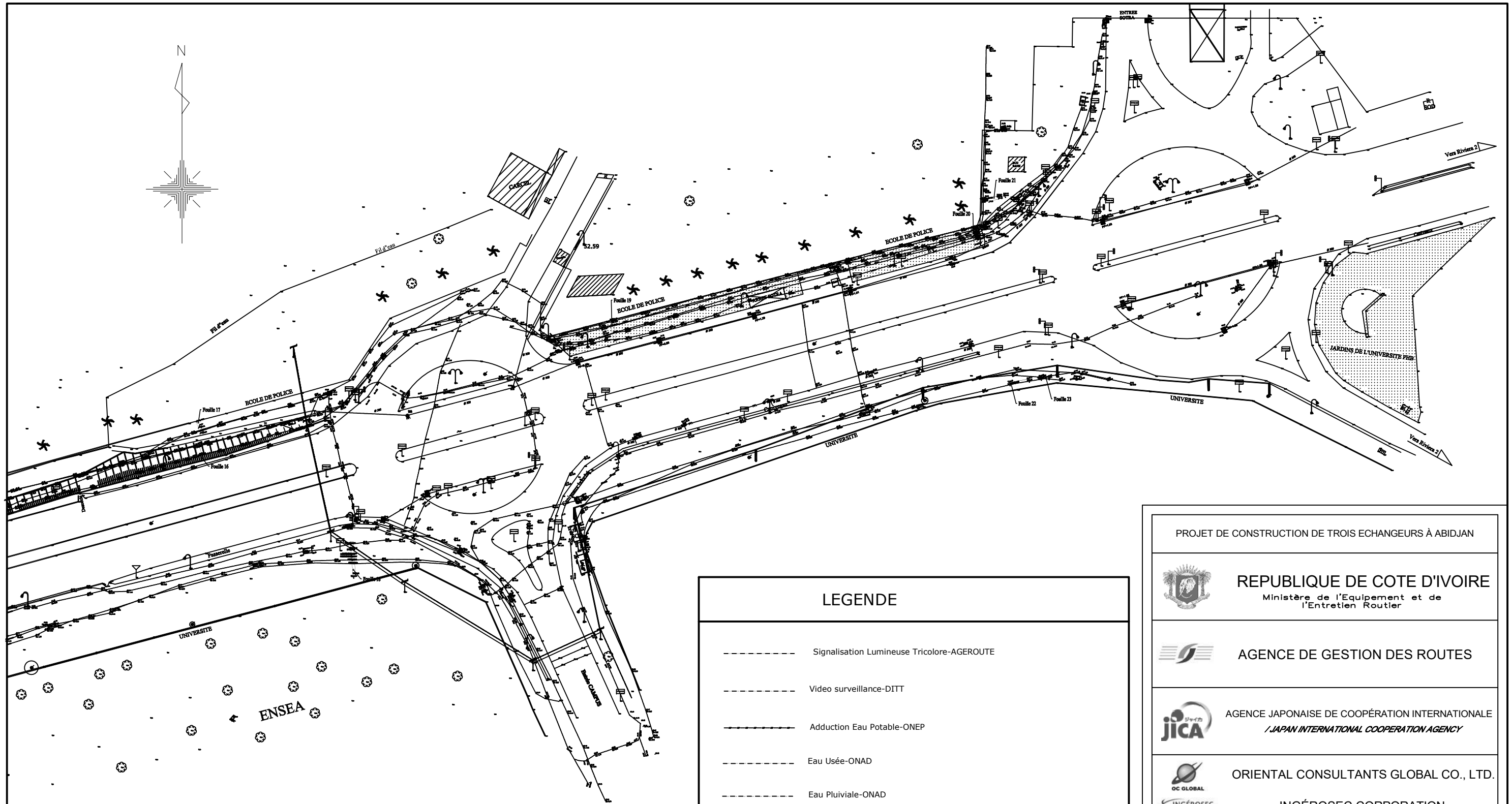


INGÉROSEC CORPORATION

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLAN DES RESEAUX  
 ENTERRÉS EXISTANTS (2) (A1 E=1:500, A3 E=1:1000)  
 (REFERENCE) EXISTING UNDERGROUND UTILITIES  
 LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (2)  
 (A1 S=1:500, A3 S=1:1000) 2/3

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	E.K	S.H	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-006	A	



### LEGENDE


- Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE
  - Video surveillance-DITT
  - Adduction Eau Potable-ONEP
  - Eau Usée-ONAD
  - Eau Pluviale-ONAD
  - Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE
  - Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE
  - Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE
  - Electricité aerien-AWALE CORPORATE
  - Télécommunication
  - Fibre Optique
  - Réseau inconnu
- Pf= 1.25 Profondeur de la conduite (EU) par rapport au terrain naturel  
 Ch: 1.00 Charge génératrice supérieure par rapport au terrain naturel (profondeur)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

 **REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
 Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

 **AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

 **AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
 / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

 **ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
**INGÉROSEC CORPORATION**

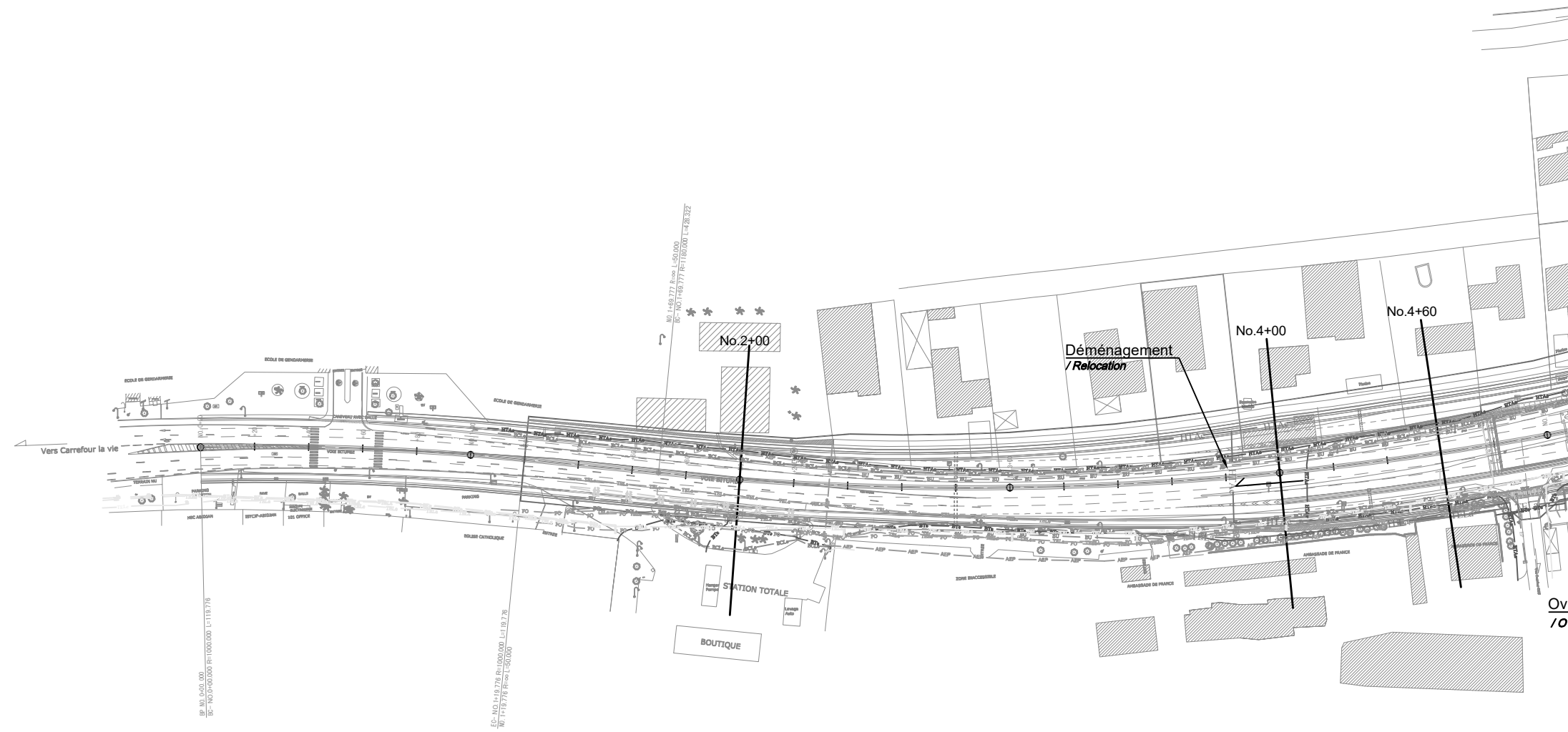
(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLAN DES RESEAUX ENTERRÉS EXISTANTS (3) (A1 E=1:500, A3 E=1:1000)  
 (REFERENCE) EXISTING UNDERGROUND UTILITIES LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (3) (A1 S=1:500, A3 S=1:1000) 3/3

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	E.K	S.H	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-EP-RE-007	A

**LEGENDE**  
**LEGEND**

- SLT — SLT — Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE  
*TRAFFIC CONTROL SYSTEM-AGEROUTE*
- VS — VS — Video surveillance-DITT  
*Closed-Circuit Television ( CCTV )-DITT*
- ASP — ASP — Adduction Eau Potable-ONEP  
*WATER SUPPLY-ONEP*
- EU — EU — Eau Usée-ONAD  
*WASTE WATER-ONAD*
- EP — EP — Eau Pluviale-ONAD  
*STORM WATER-ONAD*
- ECL — ECL — Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE  
*UNDERGROUND LIGHTING SYSTEM - CI ENERGIE*
- BT — BT — Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE  
*UNDERGROUND ELECTRICAL LOW VOLTAGE (LV) SYSTEM - CI ENERGIE*
- HT — HT — Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE  
*UNDERGROUND ELECTRICAL HIGH VOLTAGE (HV) SYSTEM - CI ENERGIE*
- TEL — TEL — Electricité aerien-AWALE CORPORATE  
*OVERHEAD ELECTRICAL NETWORK-AWALE CORPORATE*
- TEL — TEL — Télécommunication  
*TELECOMMUNICATION*
- FO — FO — Fibre Optique  
*OPTICAL FIBER*
- RI — RI — Réseau inconnu  
*UNKNOWN NETWORK*



A1:Échelle=1:1000 (A1:Scale=1,1000)  
A3:Échelle=1:2000 (A3:Scale=1,2000)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
*JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY*



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC CORPORATION**

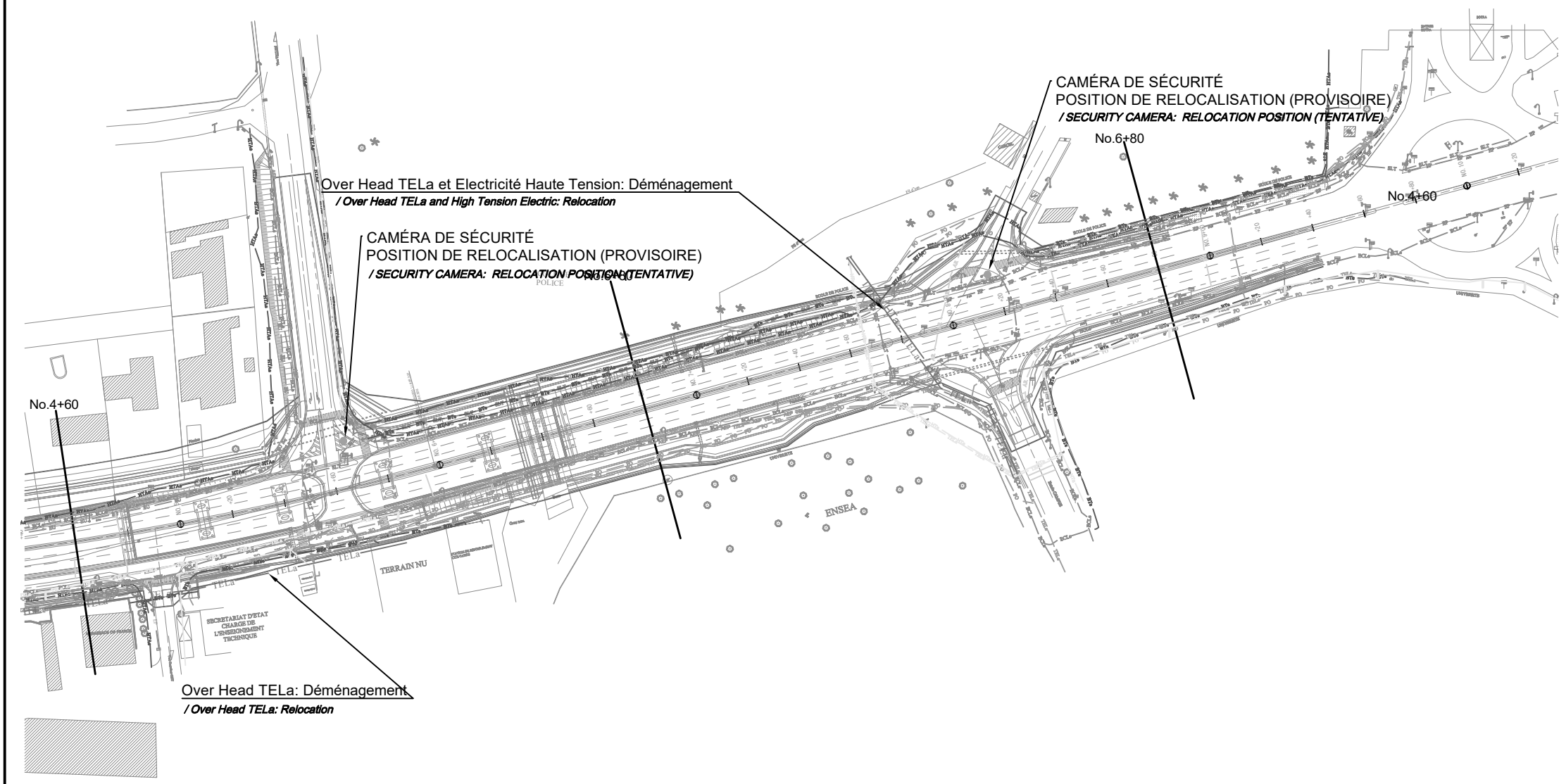
(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLANIFICATION  
DES RESEAUX ENTERRÉS (1)  
(REFERENCE) PLANING UNDERGROUND  
UTILITIES LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (1)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	E.K	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG,ISEC	BFM	GENERAL	DESSINS	B-EP-RE-008	A

**LEGENDE  
LEGEND**

— SLT — SLT —	Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE <i>TRAFFIC CONTROL SYSTEM-AGEROUTE</i>
— VS — VS —	Video surveillance-DITT <i>Closed-Circuit Television ( CCTV )-DITT</i>
— ADP — ADP —	Adduction Eau Potable-ONEP <i>WATER SUPPLY-ONEP</i>
— EU — EU —	Eau Usée-ONAD <i>WASTE WATER-ONAD</i>
— EP — EP —	Eau Pluviale-ONAD <i>STORM WATER-ONAD</i>
— ECL — ECL —	Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE <i>UNDERGROUND LIGHTING SYSTEM - CI ENERGIE</i>
— BT — BT —	Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE <i>UNDERGROUND ELECTRICAL LOW VOLTAGE (LV) SYSTEM - CI ENERGIE</i>
— HT — HT —	Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE <i>UNDERGROUND ELECTRICAL HIGH VOLTAGE (HV) SYSTEM - CI ENERGIE</i>
— TEL — TEL —	Electricité aerielle-AWALE CORPORATE <i>OVERHEAD ELECTRICAL NETWORK-AWALE CORPORATE</i>
— TEL — TEL —	Télécommunication <i>TELECOMMUNICATION</i>
— FO — FO —	Fibre Optique <i>OPTICAL FIBER</i>
— RI — RI —	Réseau inconnu <i>UNKNOWN NETWORK</i>





A1:Échelle=1:1000 (A1:Scale=1,1000)  
A3:Échelle=1:2000 (A3:Scale=1,2000)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

 **REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

 **AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

 **AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
*/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY*

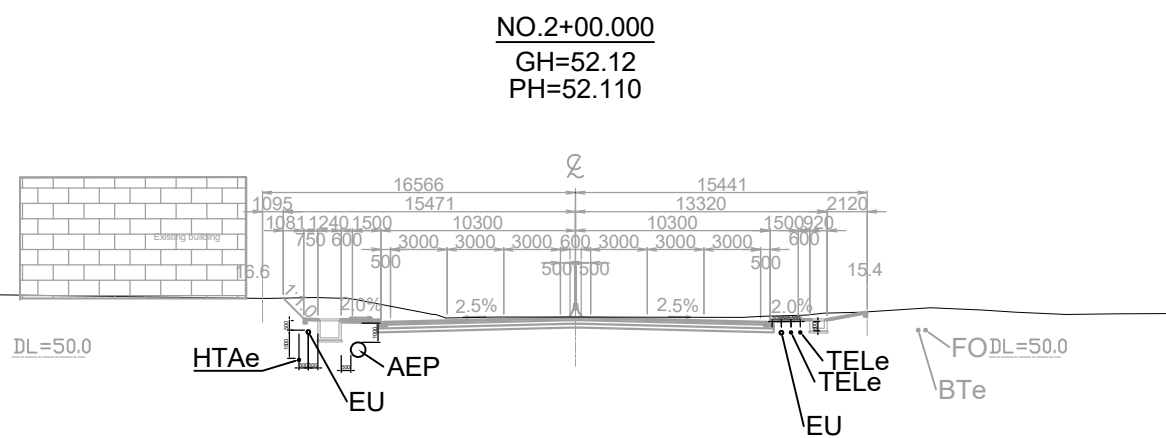
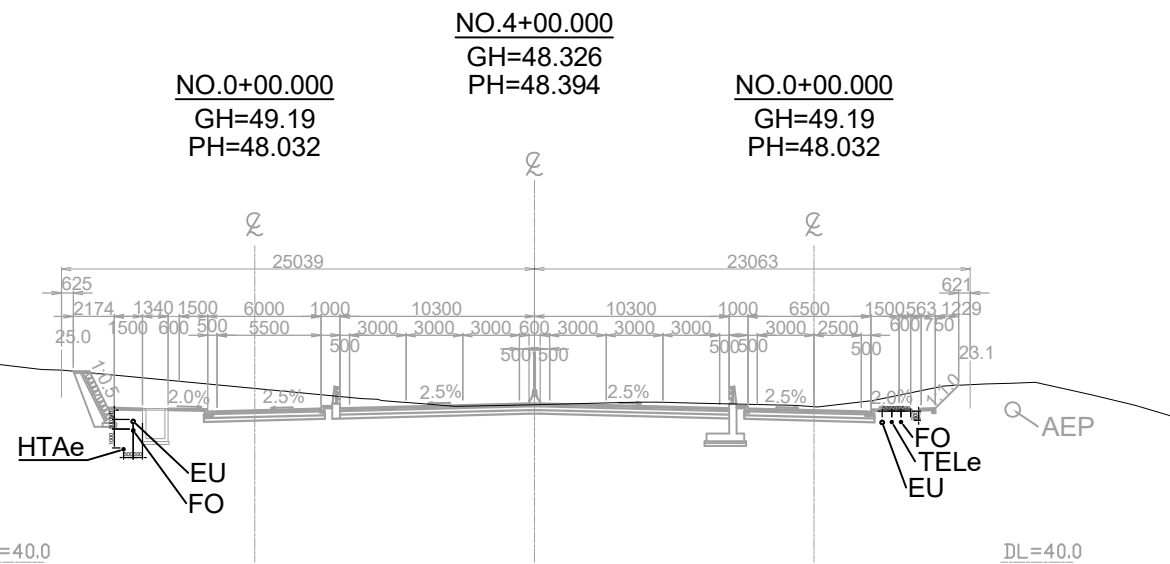
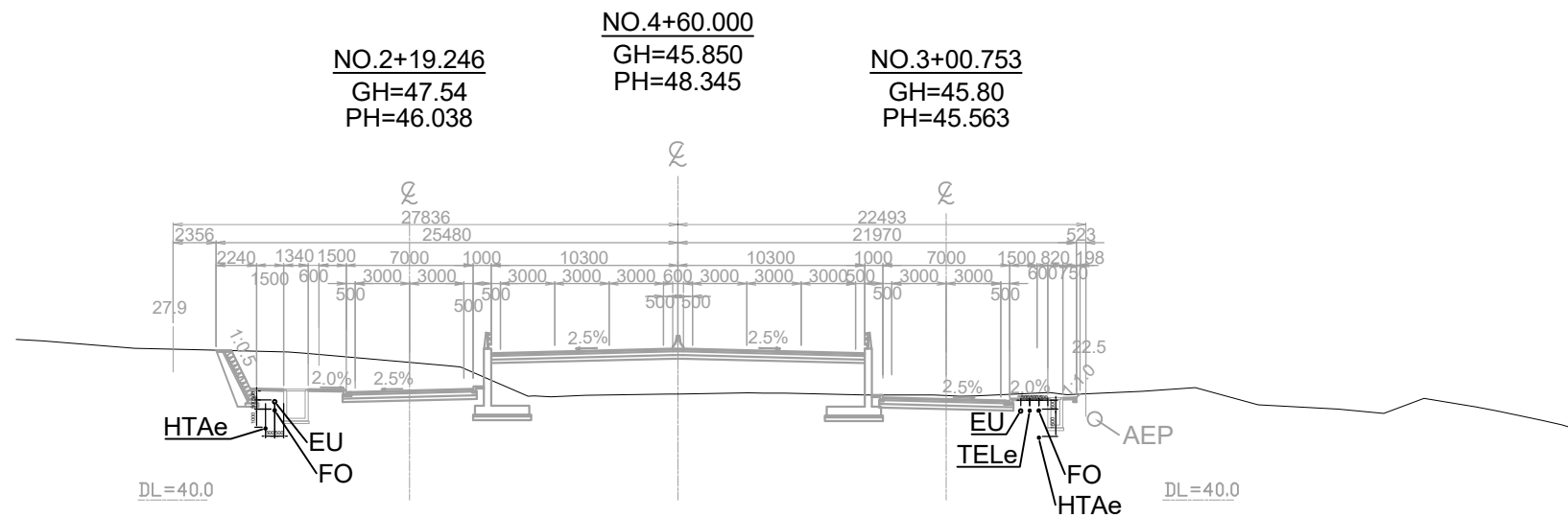
 **ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
 **INGÉROSEC CORPORATION**

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLANIFICATION DES RESEAUX ENTERRÉS (2)  
(REFERENCE) PLANING UNDERGROUND UTILITIES LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (2)

Indice /Index	Date /Date	Préparé par /Prepared by	Vérifié par /Checked by	Approuvé par /Approved by	Description /Description	Statut /Status
A	27/12/18	E.K	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur /Author	Localisation /Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index
OCG,ISEC	BFM	GENERAL	DESSINS	B-EP-RE-009	A

LEGENDE LEGEND	
— SLT — SLT —	Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE TRAFFIC CONTROL SYSTEM-AGEROUTE
— VS — VS —	Video surveillance-DITT Closed-Circuit Television ( CCTV )-DITT
— AEP — AEP —	Adduction Eau Potable-ONEP WATER SUPPLY-ONEP
— EU — EU —	Eau Usée-ONAD WASTE WATER-ONAD
— EP — EP —	Eau Pluviale-ONAD STORM WATER-ONAD
— ECL — ECL —	Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE UNDERGROUND LIGHTING SYSTEM - CI ENERGIE
— BT — BT —	Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE UNDERGROUND ELECTRICAL LOW VOLTAGE (LV) SYSTEM - CI ENERGIE
— HT — HT —	Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE UNDERGROUND ELECTRICAL HIGH VOLTAGE (HV) SYSTEM - CI ENERGIE
— TEL — TEL —	Electricité aerielle-AWALE CORPORATE OVERHEAD ELECTRICAL NETWORK-AWALE CORPORATE
— TEL — TEL —	Télécommunication TELECOMMUNICATION
— FO — FO —	Fibre Optique OPTICAL FIBER
— AR — AR —	Réseau Inconnu UNKNOWN NETWORK



A1:Échelle=1:200 (A1:Scale=1:200)  
A3:Échelle=1:400 (A3:Scale=1:400)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

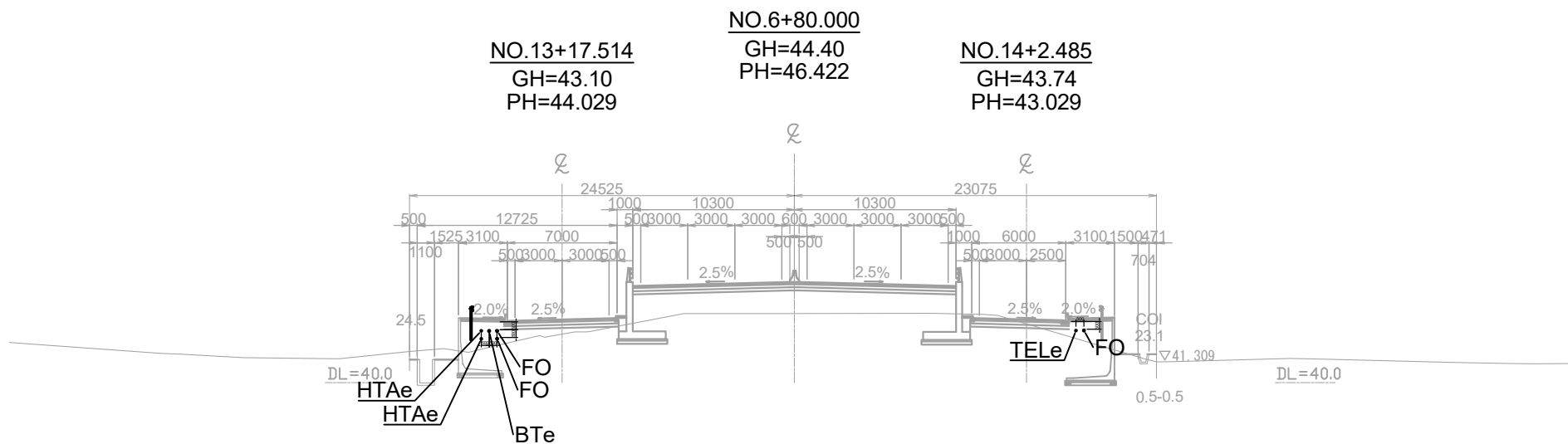
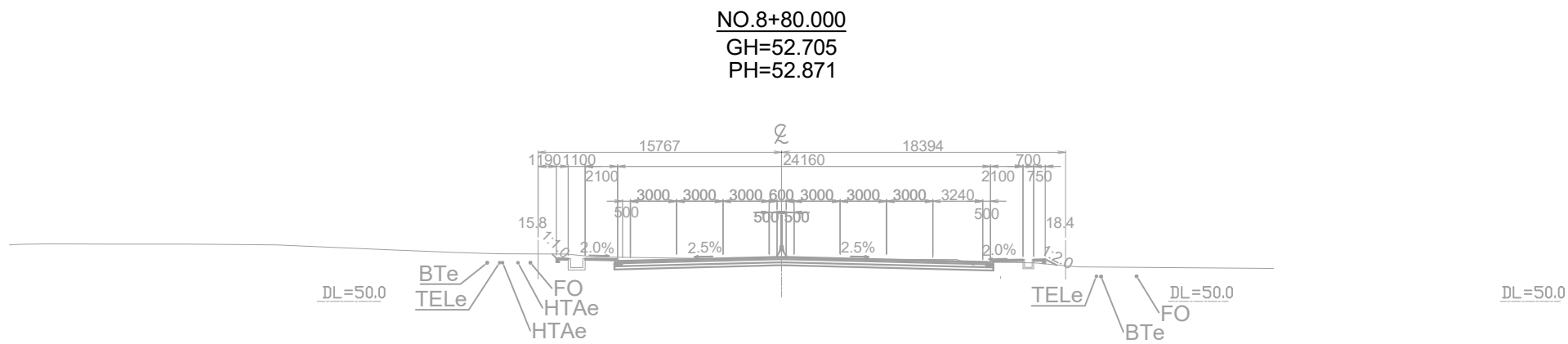
(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLANIFICATION  
DES RESEAUX ENTERRÉS (3)  
(REFERENCE) PLANING UNDERGROUND  
UTILITIES LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (3)

Indice /Index	Date /Date	Préparé par /Prepared by	Vérifié par /Checked by	Approuvé par /Approved by	Description /Description	Statut /Status
A	27/12/18	E.K	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Émetteur /Issuer	Localisation /Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index	
OCG,ISEC	BFM	GENERAL	DESSINS	B-EP-RE-010	A	



LEGENDE LEGEND	
— SLT — SLT —	Signalisation Lumineuse Tricolore-AGEROUTE TRAFFIC CONTROL SYSTEM-AGEROUTE
— VS — VS —	Video surveillance-DITT Closed-Circuit Television ( CCTV )-DITT
— ADP — ADP —	Adduction Eau Potable-ONEP WATER SUPPLY-ONEP
— EU — EU —	Eau Usée-ONAD WASTE WATER-ONAD
— EP — EP —	Eau Pluviale-ONAD STORM WATER-ONAD
— ECL — ECL —	Electricité Eclairage enterré - CI ENERGIE UNDERGROUND LIGHTING SYSTEM - CI ENERGIE
— BTU — BTU —	Electricité Basse Tension enterré - CI ENERGIE UNDERGROUND ELECTRICAL LOW VOLTAGE (LV) SYSTEM - CI ENERGIE
— HTA — HTA —	Electricité Haute Tension enterré - CI ENERGIE UNDERGROUND ELECTRICAL HIGH VOLTAGE (HV) SYSTEM - CI ENERGIE
— TEL — TEL —	Electricité aerielle-AWALE CORPORATE OVERHEAD ELECTRICAL NETWORK-AWALE CORPORATE
— TEL — TEL —	Télécommunication TELECOMMUNICATION
— FO — FO —	Fibre Optique OPTICAL FIBER
— AR — AR —	Réseau inconnu UNKNOWN NETWORK



A1:Échelle=1:200 (A1:Scale=1:200)  
A3:Échelle=1:400 (A3:Scale=1:400)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

(REFERENCE) ECOLE DE POLICE PLANIFICATION  
DES RESEAUX ENTERRÉS (4)  
(REFERENCE) PLANING UNDERGROUND  
UTILITIES LAYOUT OF ECOLE DE POLICE (4)

Indice Index	Date Date	Préparé par Prepared by	Vérifié par Checked by	Approuvé par Approved by	Description Description	Statut Status
A	27/12/18	E.K	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Emetteur Issuer	Localisation Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° No.	Indice Index
OCG,ISEC	BFM	GENERAL	DESSINS	B-EP-RE-011	A

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Route Principale					
BP	0+00.000	392593.513900	592097.350300	R=∞	20.010
BC 1-0	0+20.010	392612.692400	592103.058400	R=2500.000	588.920
EC 1-0	6+08.930	393152.240268	592335.682555	R=∞	656.519
BC 2-0	12+65.449	393720.391312	592664.652652	R=35000.000	107.673
EC 2-0	13+73.122	393813.654293	592718.462285	R=∞	174.628
BC 3-0	15+47.750	393965.045583	592805.499902	R=2000.000	232.736
EP	17+80.486	394173.099864	592909.511747		

IP	1	IP	2	IP	3
IA	13-29-49.389	IA	0-10-34.547	IA	6-40-02.645
R	2500.000	R	35000.000	R	2000.000
TL	295.829	TL	53.837	TL	116.500
SL	17.442	SL	0.041	SL	3.390
CL	588.920	CL	107.673	CL	232.736

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Riviera 3 Contre-allée direction Ouest					
BC 1-0	0+00.000	392902.172047	592225.212122	R=2485.200	272.308
EC 1-0	13+12.308	393144.824253	592348.490471	R=∞	184.070
EP	22+16.378	393304.118282	592440.724699		

IP	1
IA	6-16-40.844
R	2485.200
TL	136.291
SL	3.734
CL	272.308

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Riviera 3 Contre-allée direction Est					
BC 1-0	0+00.000	392914.113978	592198.127989	R=2514.800	275.552
EC 1-0	13+15.552	393159.656290	592322.874642	R=∞	184.070
EP	22+19.622	393318.950423	592415.108929		

IP	1
IA	6-16-40.843
R	2514.800
TL	137.914
SL	3.779
CL	275.552

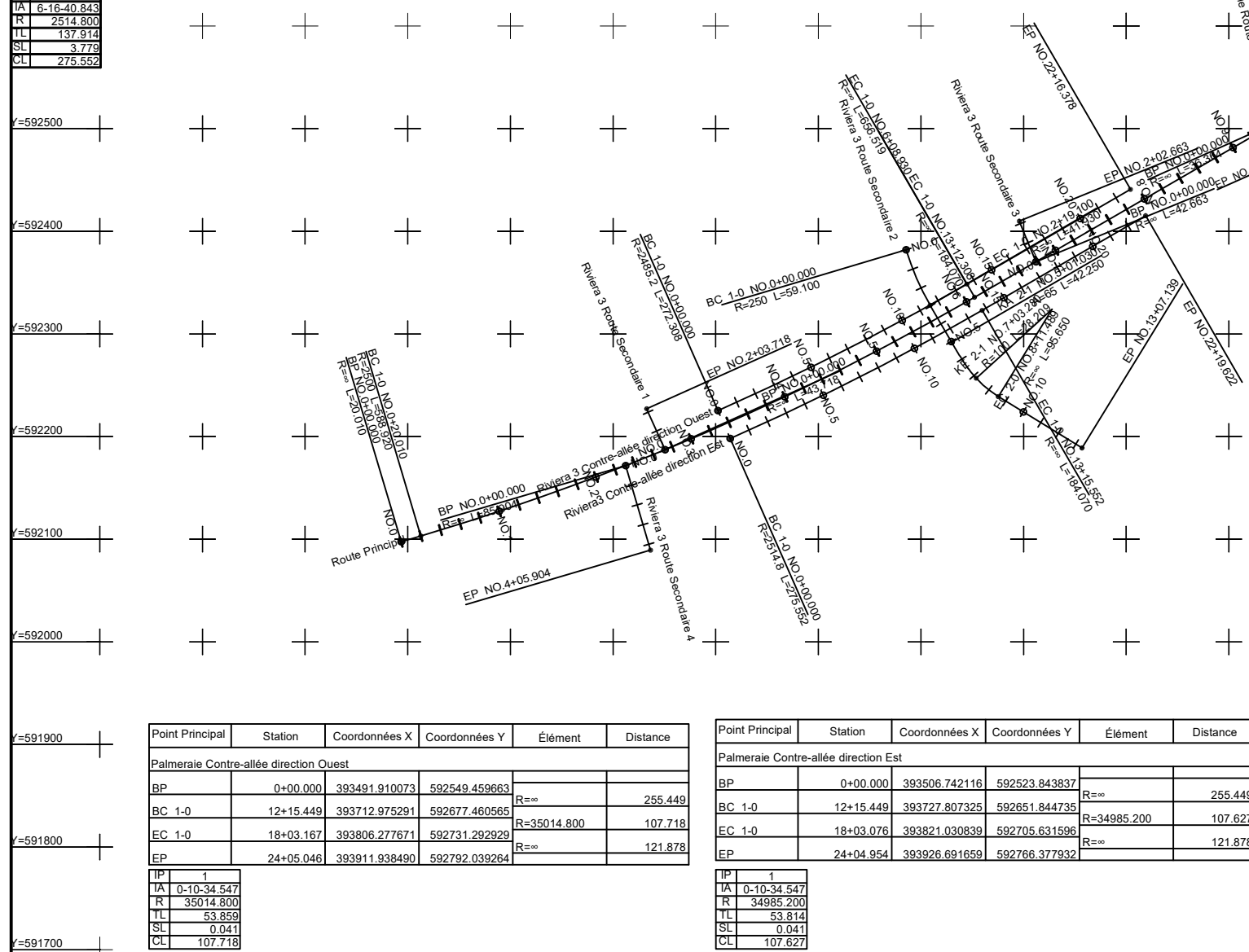
Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Riviera 3 Route Secondaire 1					
BP	0+00.000	392850.611740	592187.158101	R=∞	43.718
EP	2+03.718	392832.703853	592227.039803		

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Riviera 3 Route Secondaire 2					
BC 1-0	0+00.000	393085.569045	592382.021588	R=250.000	59.100
EC 1-0	2+19.100	393109.006538	592327.917881	R=∞	41.930
KA 2-1	5+01.030	393130.094709	592291.676583	A=65.000	42.250
KE 2-1	7+03.280	393153.812350	592256.813035	R=100.000	28.209
EC 2-0	8+11.489	393175.469389	592238.883661	R=∞	95.650
EP	13+07.139	393256.989887	592188.850927		

IP	1	IP	2	Y	2.968
IA	13-32-40.671	KN	2-1	LC	28.209
R	250.000	IA	28-15-58.861	CL	70.459
TL	29.688	R	100.000	D	44.892
SL	1.757	L	42.250	S	42.166
CL	59.100	ΔR	0.743	W	
		XM	21.094	A	65.000
		X	42.062	SL	3.515

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Riviera 3 Route Secondaire 3					
BP	0+00.000	393212.044124	592370.309968	R=∞	42.663
EP	2+02.663	393195.882033	592409.793263		

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Riviera 3 Route Secondaire 4					
BP	0+00.000	392812.149383	592171.707718	R=∞	85.904
EP	4+05.904	392836.476304	592089.320246		



Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Palmeraie 3 Route Secondaire 1					
BP	0+00.000	393451.606723	592509.021155	R=∞	39.800
EP	1+19.800	393441.520071	592547.521970		

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Palmeraie 3 Route Secondaire 2					
BP	0+00.000	393446.990707	592506.348396	R=∞	36.364
EP	1+16.364	393461.784946	592473.129954		

Point Principal	Station	Coordonnées X	Coordonnées Y	Élément	Distance
Palmeraie 3 Route Secondaire 3					
BP	0+00.000	393704.823379	592806.480773	R=∞	105.580
KA 1-1	5+05.580	393735.345060	592705.408437	A=50.000	41.667
KE 1-1	7+07.247	393751.822881	592667.381179	R=60.000	19.679
KE 1-2	8+06.926	393765.937992	592653.794967	A=49.376	40.632
KA 2-1	10+07.559	393803.532615	592638.932986	R=700.000	61.438
EC 2-0	13+08.997	393862.068320	592620.337576	R=∞	63.959
EP	16+12.955	393922.116833	592598.317520		

IP	1	Y	4.781	4.549
KN	1-1	LC	19.679	
IA	58-05-14.548	CL	101.978	
R	60.000	D	54.668	54.260
L	41.667	S	41.444	40.426
ΔR	1.200	W	33.952	
XM	20.750	A	50.000	49.376
X	41.167	SL	9.970	

**NOTA/ NOTE:**

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

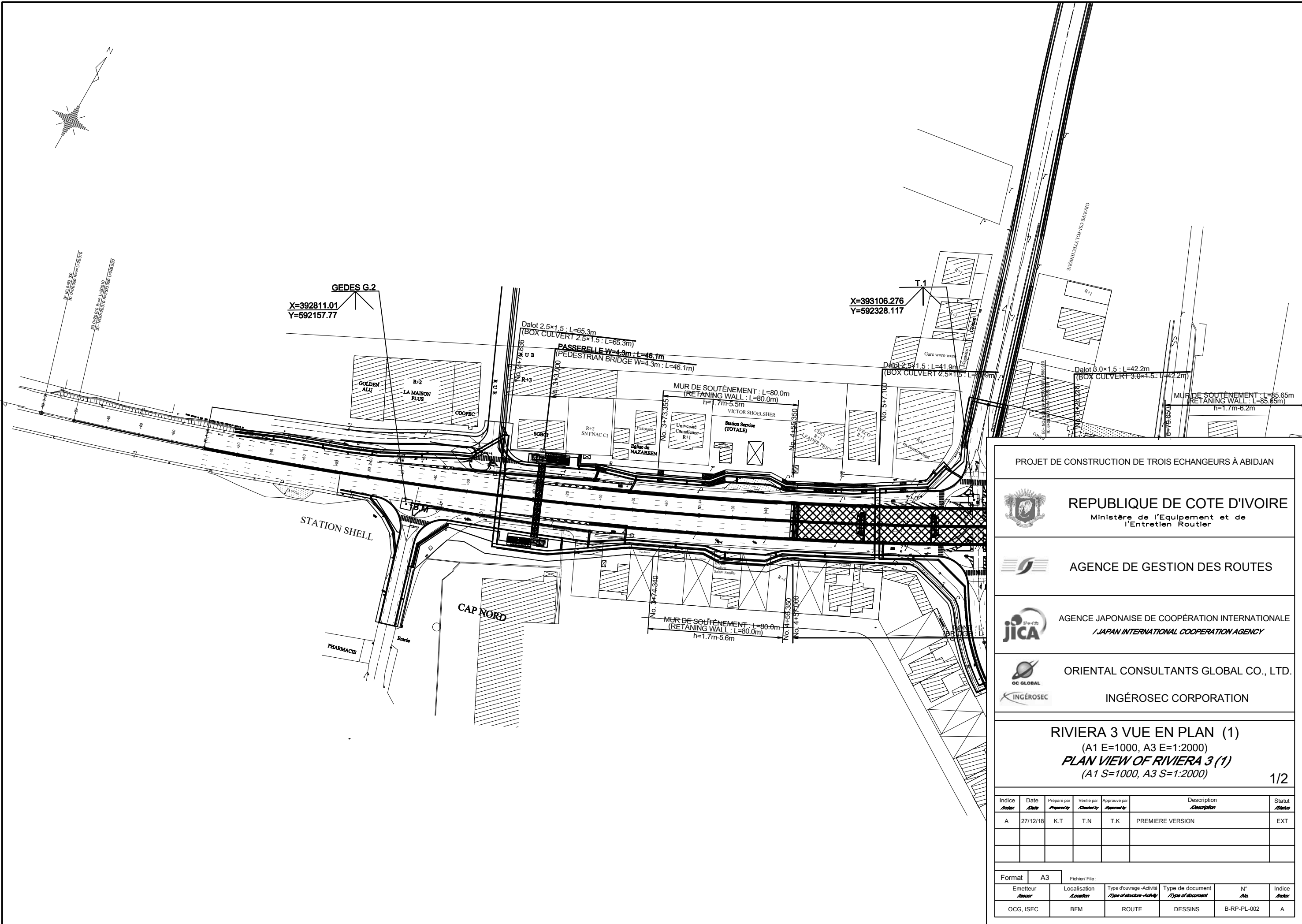
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 ET PALMERAIE TRACE EN PLAN**  
(A1 E=1:3000, A3 E=1:6000)  
**ALIGNMENT LAYOUT AND GEOMETRIC DATA OF RIVIERA 3 AND PALMERAIE**  
(A1 S=1:3000, A3 S=1:6000)

Indice	Date	Préparé par	Vérifié par	Approuvé par	Description	Statut
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :
Emetteur	Localisation	Type d'ouvrage -Activité
OCG, ISEC	BFM	ROUTE
		Type de document
		DESSINS
		N°
		B-RP-PL-001
		Indice
		A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

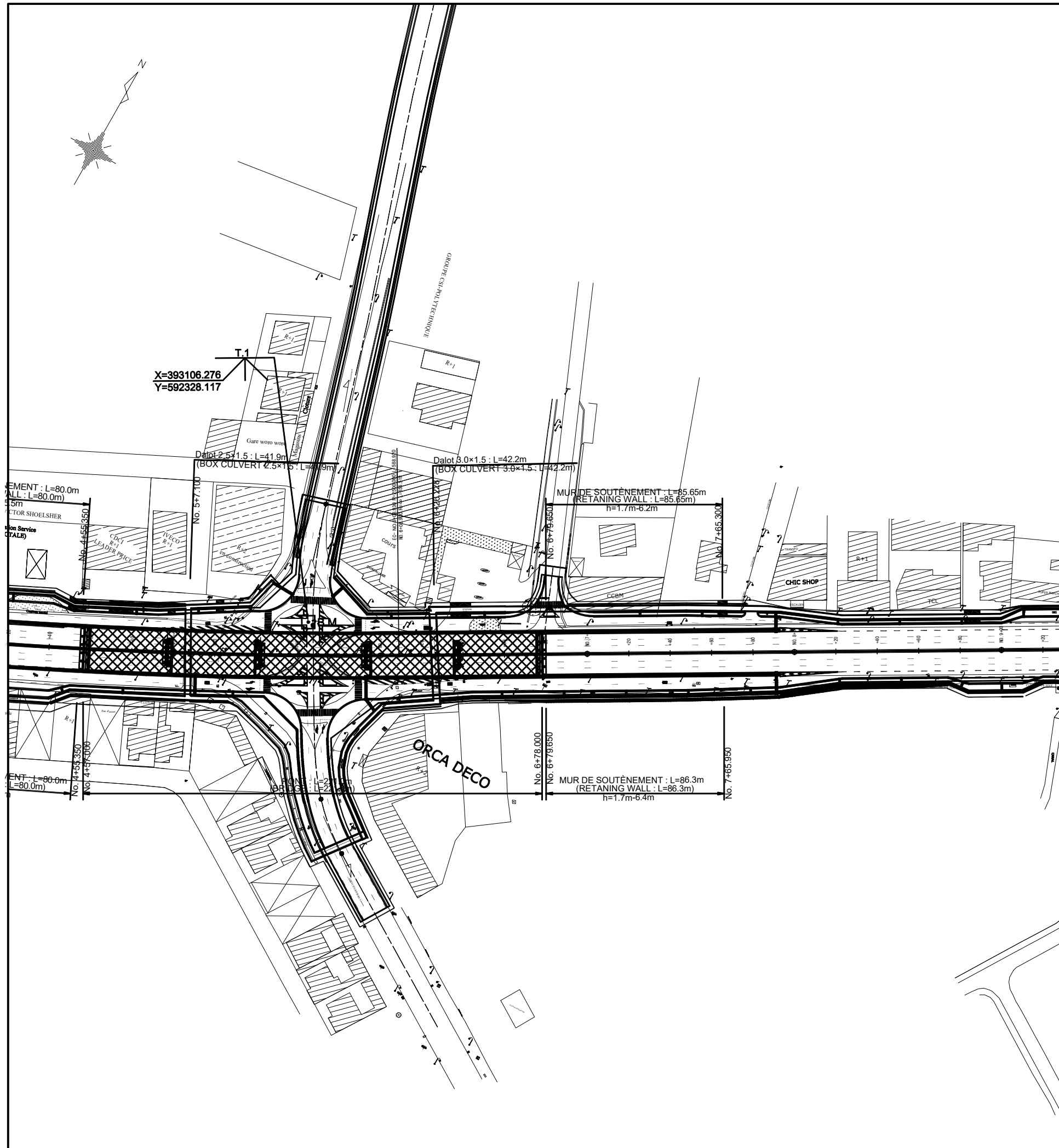
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 VUE EN PLAN (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN VIEW OF RIVIERA 3 (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PL-002	A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



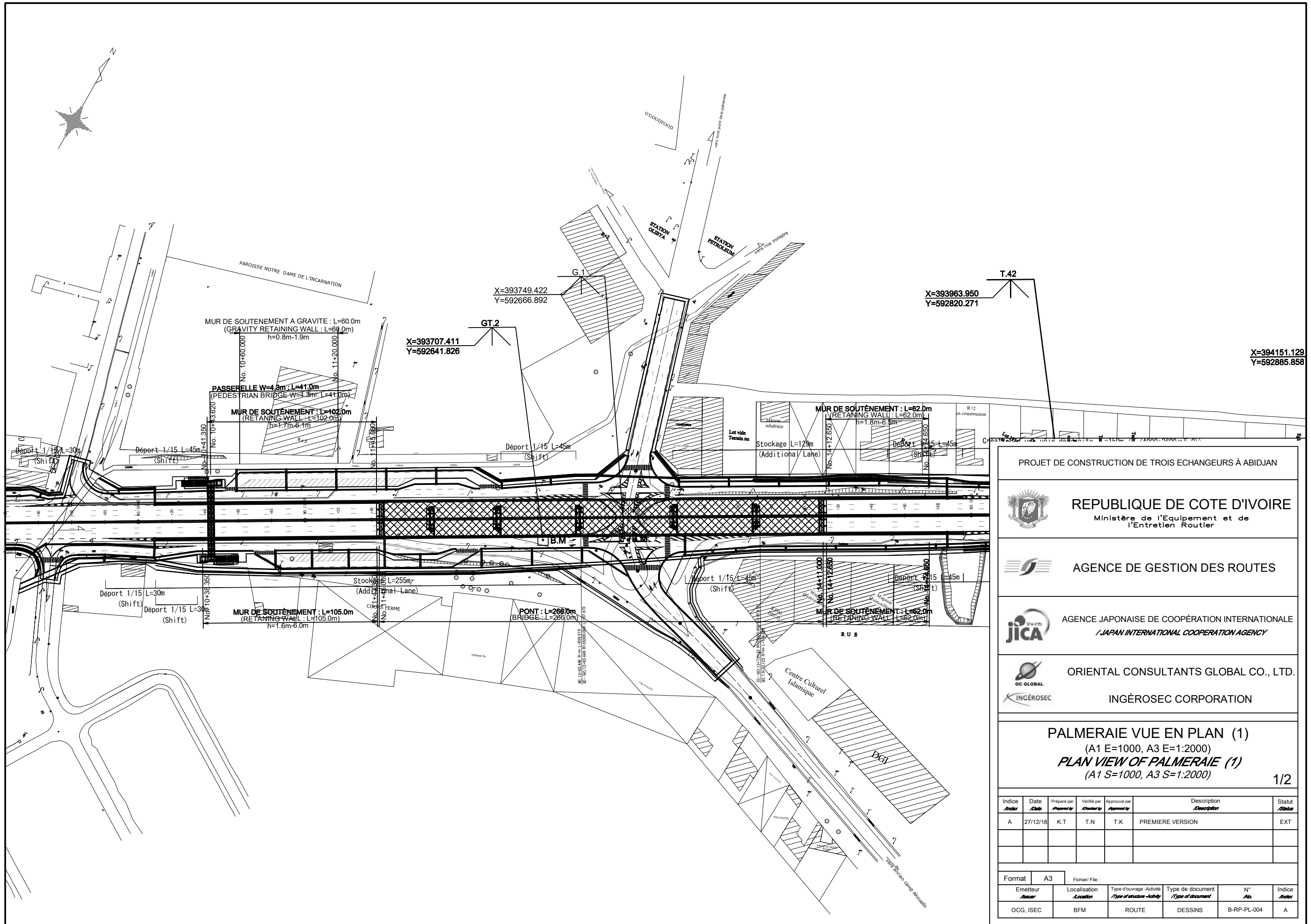
INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 VUE EN PLAN (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN VIEW OF RIVIERA 3 (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PL-003	A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**



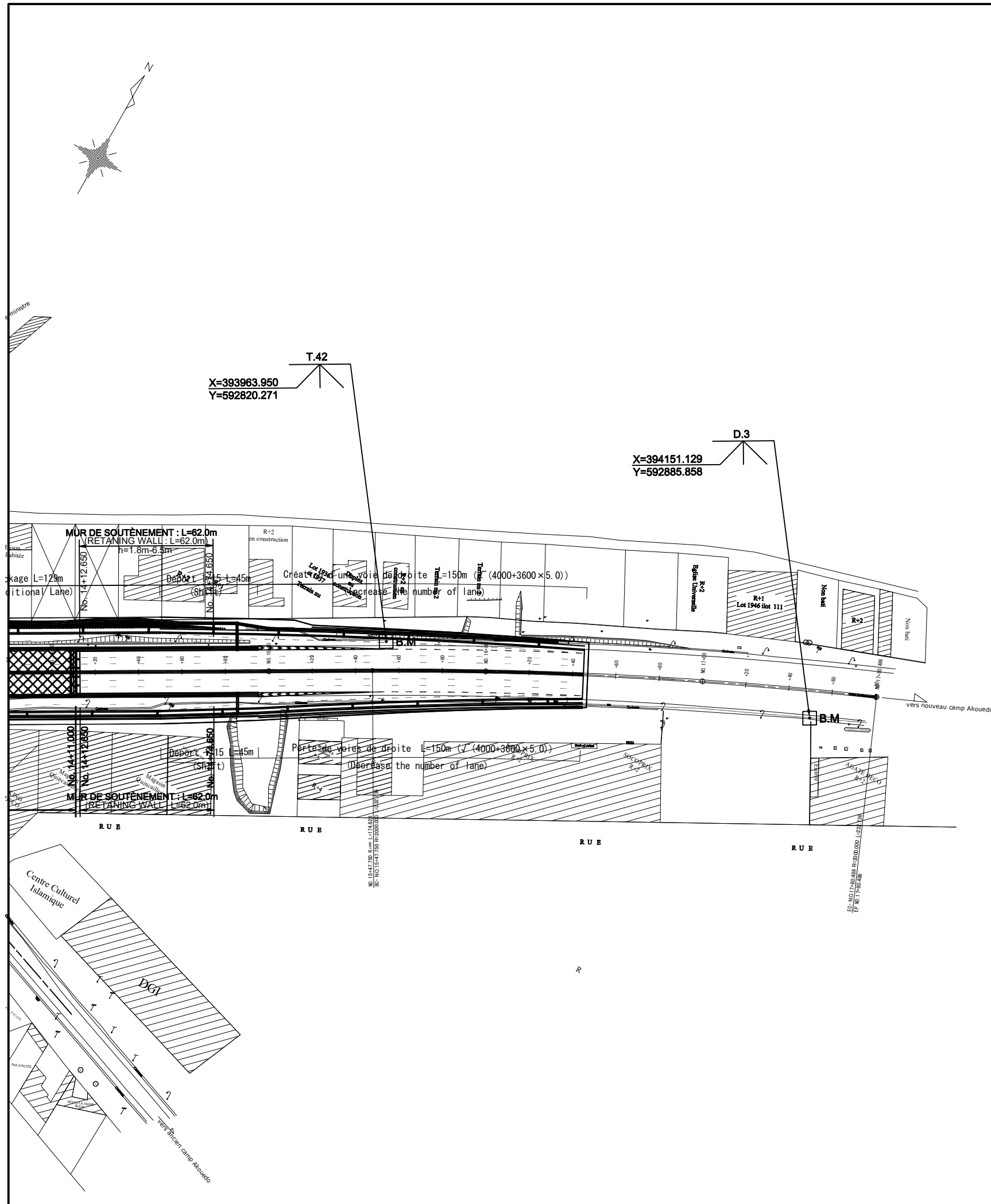
**INGÉROSEC CORPORATION**

**PALMERAIE VUE EN PLAN (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN VIEW OF PALMERAIE (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File:
Emetteur / Author	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity
OCG, ISEC	BFM	ROUTE
		Type de document / Type of document
		DESSINS
		N° / No.
		B-RP-PL-004
		Indice / Index
		A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**



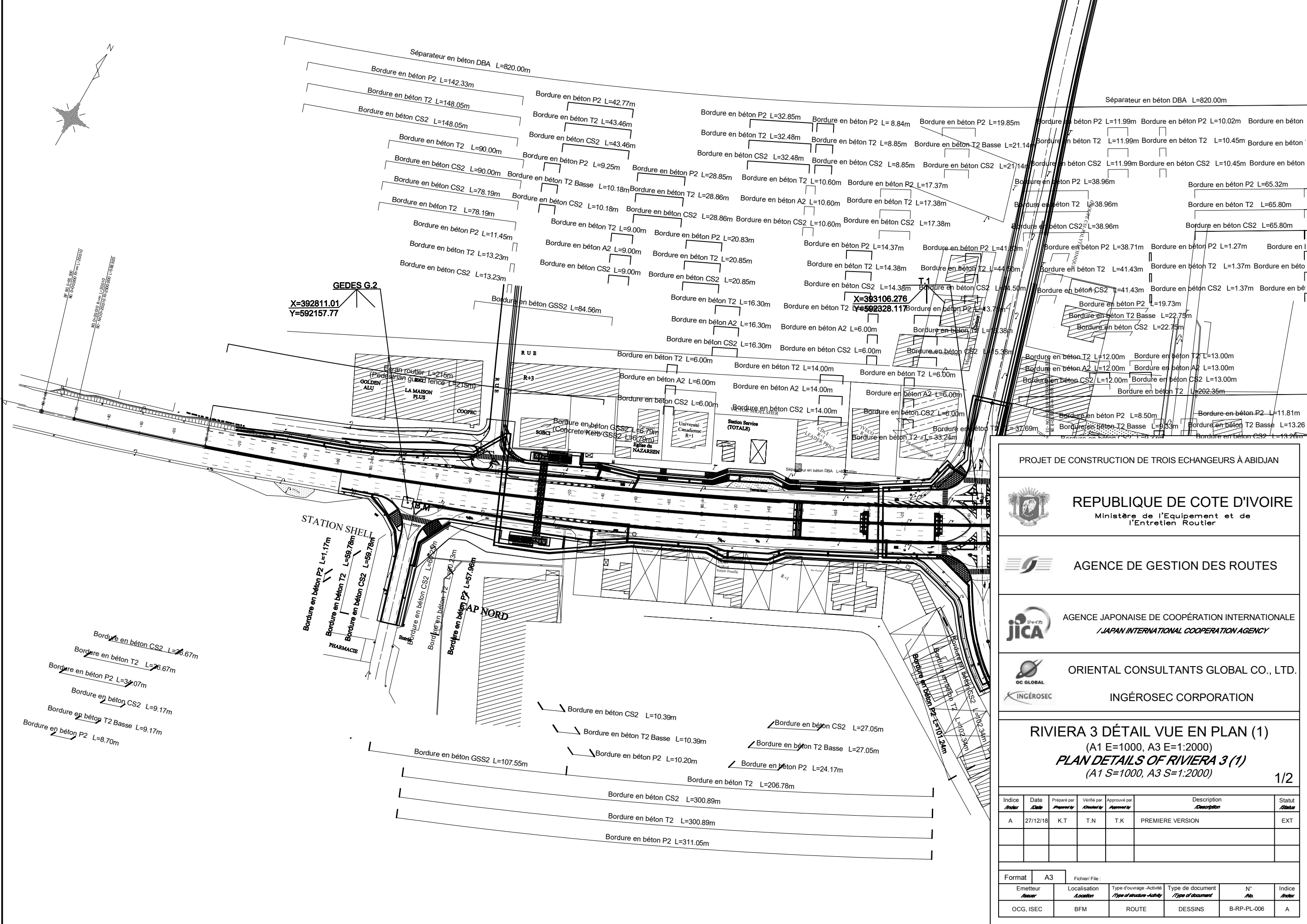
**INGÉROSEC CORPORATION**

**PALMERAIE VUE EN PLAN (2)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN VIEW OF PALMERAIE (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PL-005	A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**



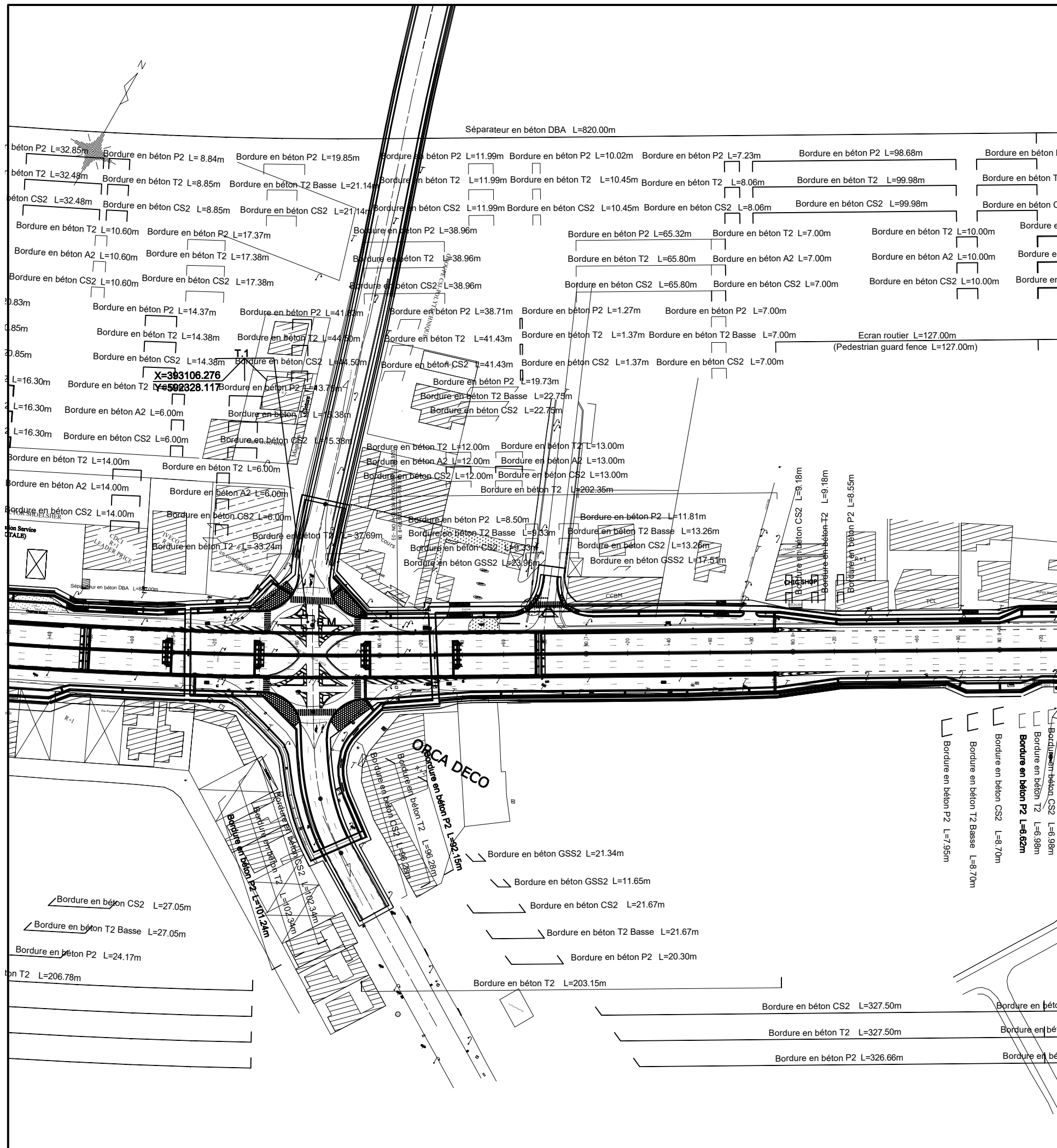
**INGÉROSEC CORPORATION**

**RIVIERA 3 DÉTAIL VUE EN PLAN (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN DETAILS OF RIVIERA 3 (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity
OCG, ISEC	BFM	ROUTE
Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
DESSINS	B-RP-PL-006	A





PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

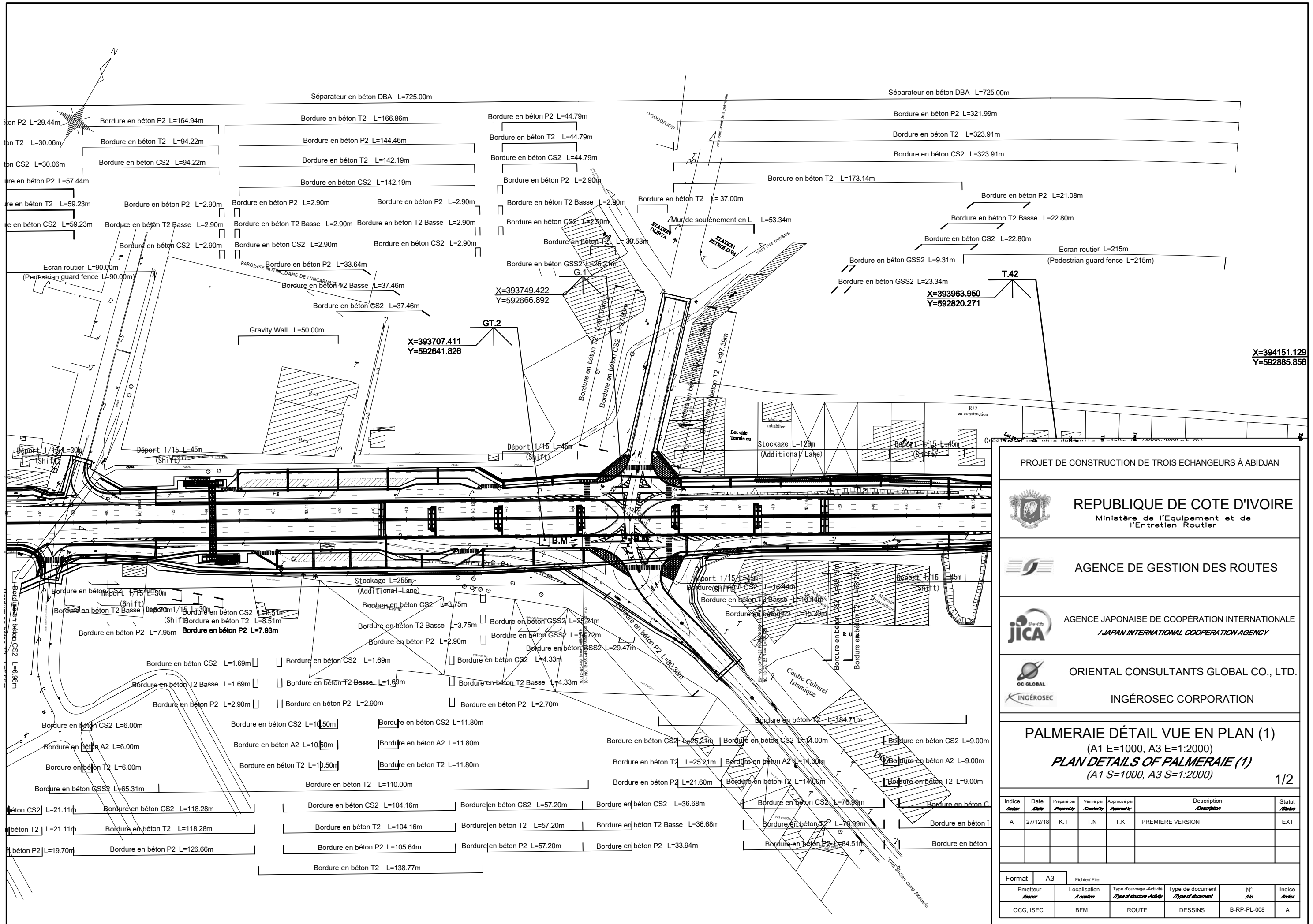


ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 DÉTAIL VUE EN PLAN (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN DETAILS OF RIVIERA 3 (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File:			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PL-007	A



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**



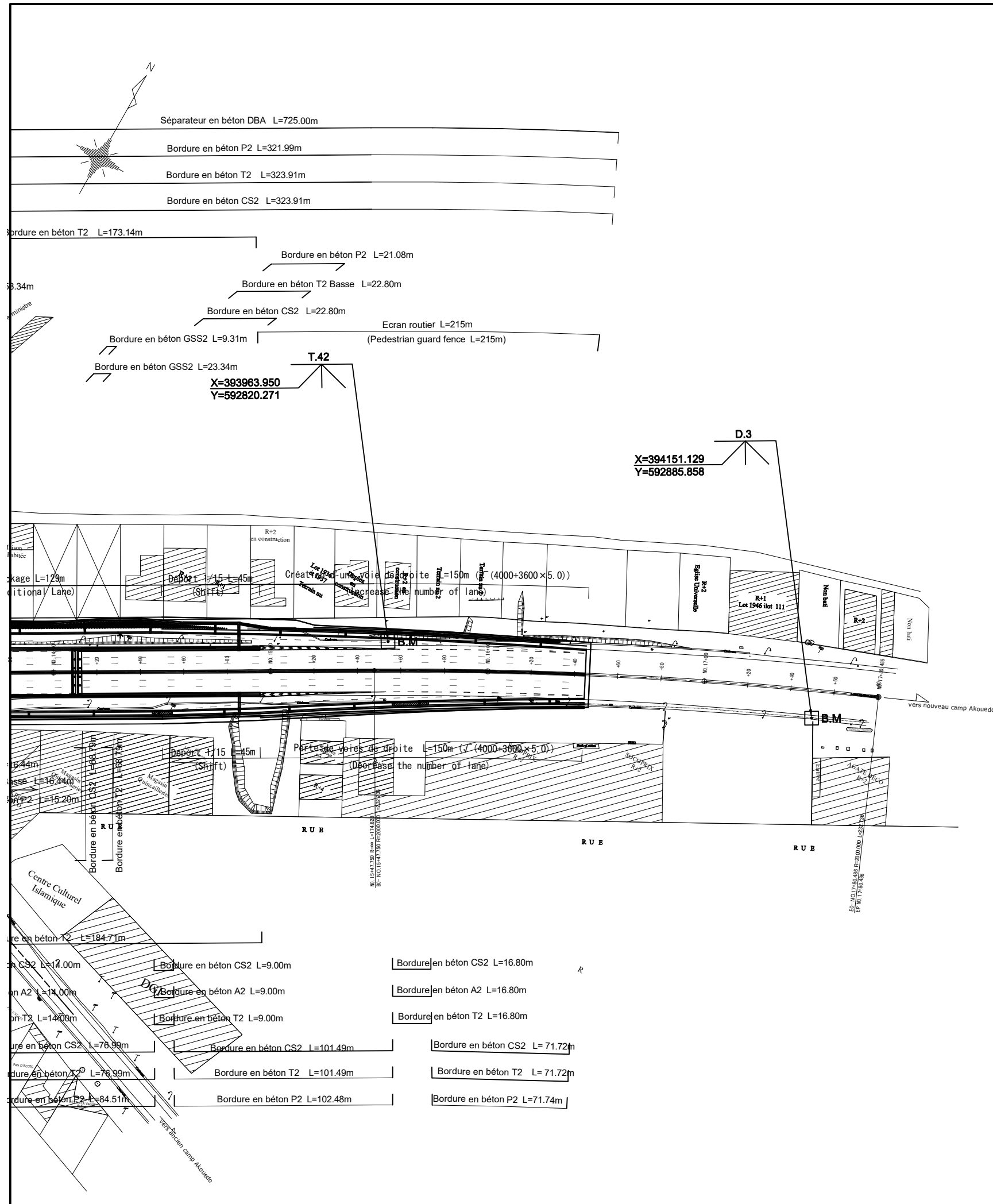
**INGÉROSEC CORPORATION**

**PALMERAIE DÉTAIL VUE EN PLAN (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN DETAILS OF PALMERAIE (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File:			
Émetteur / Author	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PL-008	A

X=394151.129  
Y=592885.858



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



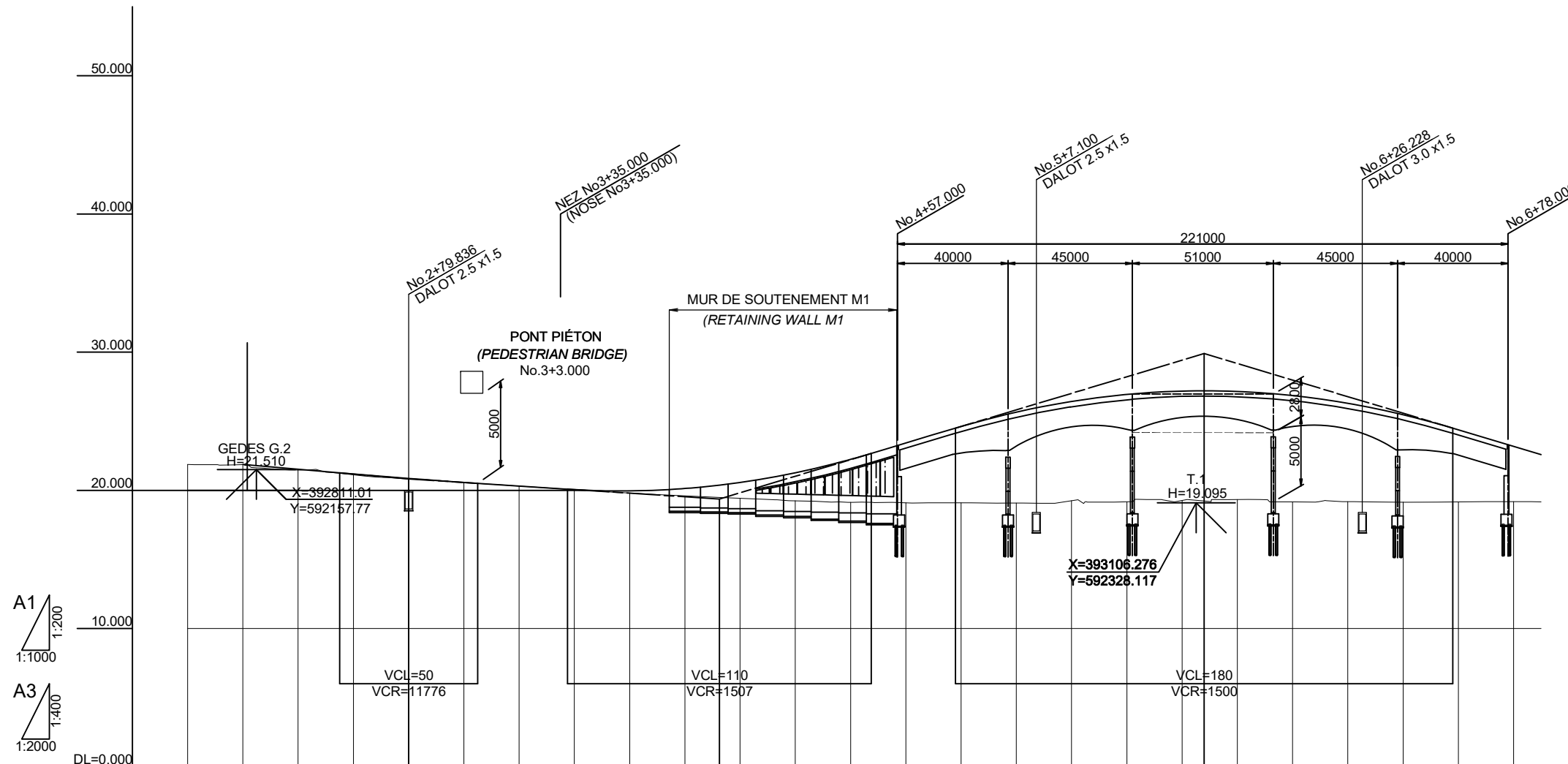
INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE DÉTAIL VUE EN PLAN (2)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN DETAILS OF PALMERAIE (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File :			
Emetteur / Author	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PL-009	A



Déclivité (Grade)	21.868 $i=1.724\%$ $L=60.000$		20.833 $i=1.300\%$ $L=112.500$		19.371		$i=6.000\%$ $L=175.500$		29.901 $i=6.000\%$ $L=180.500$																							
Altitudes Projetées (Proposed Height)	21.868	21.523	21.179	20.860	20.575	20.314	20.056	19.962	20.133	20.375	20.570	21.272	22.240	23.421	24.620	25.660	26.433	26.940	27.180	27.201	27.153	26.860	26.643	26.300	25.473	24.381	23.181					
Altitudes Terrain (Ground Level)	21.869	21.868	21.462	21.130	20.831	20.573	20.314	20.049	19.802	19.597	19.490	19.421	19.247	19.137	19.095	19.096	19.076	19.245	19.175	19.269	19.224	19.340	19.164	19.160	19.180	19.155	19.163	19.186				
Débais (Cutting Height)	0.000	0.000	0.061	0.049	0.029	0.002	0.000	0.007	0.160	0.536	0.885	1.149	2.025	3.103	4.327	5.524	6.584	7.189	7.765	7.911	7.977	7.813	7.696	7.483	7.120	6.318	5.218	3.996				
Remblai (Bank Height)	0.000	0.000	0.061	0.049	0.029	0.002	0.000	0.007	0.160	0.536	0.885	1.149	2.025	3.103	4.327	5.524	6.584	7.189	7.765	7.911	7.977	7.813	7.696	7.483	7.120	6.318	5.218	3.996				
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	20.000	220.000	240.000	260.000	280.000	300.000	320.000	340.000	360.000	380.000	392.500	400.000	420.000	440.000	460.000	480.000	500.000	520.000	540.000	560.000	568.000	580.000	600.000	608.930	620.000	640.000	660.000	680.000				
Distance Partielle (Single Distance)	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	12.500	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	8.000	20.000	20.000	8.930	11.070	20.000	20.000	20.000				
Station (Station)	NO.2	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000	NO.3	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000	+92.500	NO.4	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000	NO.5	+20.000	+40.000	+60.000	+68.000	+80.000	NO.6	+08.930	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000				
Courbure (Horizontal Alignment)	$R=2500.000$ $L=588.920$																															
Dévers (Super Elevation)	-2.5%															-2.5%																
Élargissement (Extra Width)																																

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

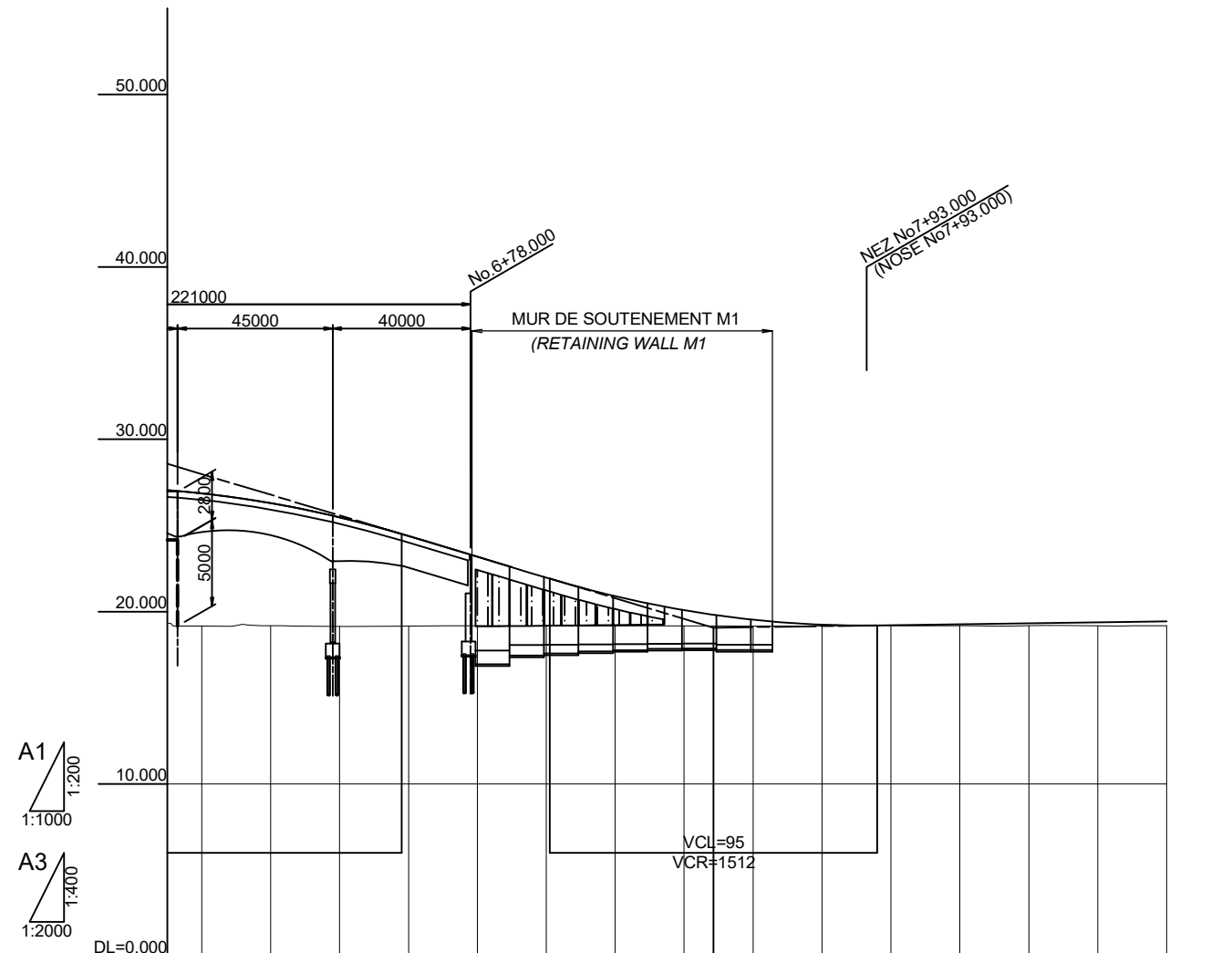


INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 PROFIL DE LA ROUTE PRINCIPALE (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 MAIN ROAD (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-001	A



Déclivité (Grade)	$i=6.000\%$ $L=180.500$															19.071	$i=0.282\%$ $L=282.500$														
Altitudes Projetées (Proposed Height)	26.860	26.643	26.300	25.473	24.381	23.181	21.981	20.901	20.084	19.817	19.532	19.245	19.217	19.273	19.330	19.386	19.443														
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.164	19.160	19.180	19.155	19.163	19.186	19.158	19.178	19.185	19.166	19.170	19.173	19.198	19.181	19.181	19.179	19.179														
Déblais (Cutting Height)																															
Remblai (Bank Height)	7.696	7.483	7.120	6.318	5.218	3.996	2.823	1.722	0.899	0.651	0.362	0.072	0.019	0.092	0.148	0.207	0.263														
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	600.000	608.930	620.000	640.000	660.000	680.000	700.000	720.000	740.000	748.500	760.000	780.000	800.000	820.000	840.000	860.000	880.000														
Distance Partielle (Single Distance)	20.000	8.930	11.070	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	18.500	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000														
Station (Station)	NO.6	+08.930	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000	NO.7	+20.000	+40.000	+48.500	+60.000	+80.000	NO.8	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000														
Courbure (Horizontal Alignment)	$R=\infty$ $L=656.519$																														
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																														
Élargissement (Extra Width)																															

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

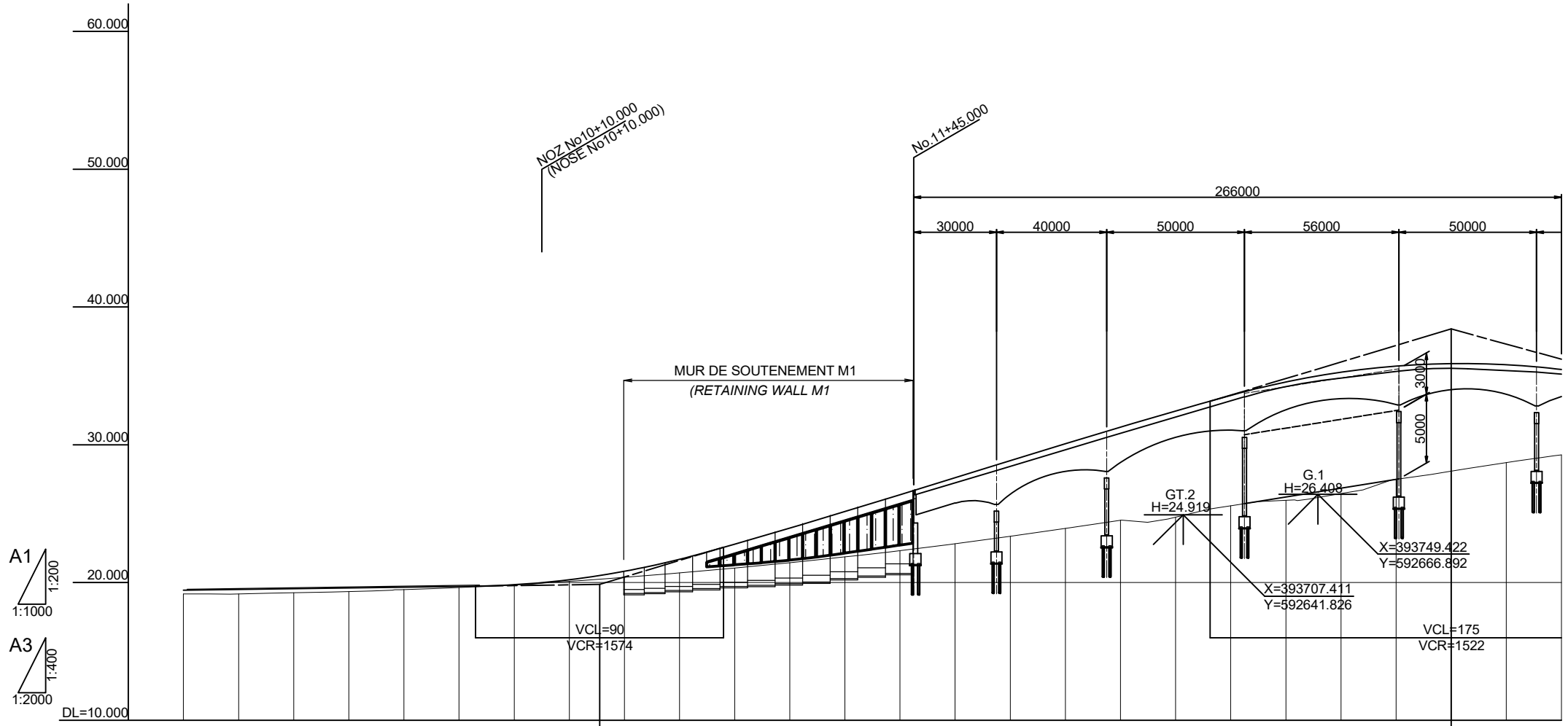
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PROFIL DE LA ROUTE PRINCIPALE (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 MAIN ROAD (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-002	A



Déclivité (Grade)	$L=0.282\%$ $L=282.500$																				$L=6.000\%$ $L=309.000$																			
Altitudes Projetées (Proposed Height)	19.443	19.499	19.555	19.612	19.668	19.725	19.844	20.205	20.820	21.690	22.809	24.009	25.209	26.409	27.609	28.809	30.009	31.209	32.409	33.590	33.881	34.560	35.267	35.712	35.893	35.812	35.616	35.467												
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.179	19.172	19.265	19.346	19.491	19.642	19.827	20.090	20.386	20.702	21.057	21.447	21.871	22.309	22.823	23.357	23.936	24.530	24.742	25.579	25.747	25.974	26.457	27.490	28.085	28.706	29.089	29.275												
Déblais (Cutting Height)																																								
Remblai (Bank Height)	0.263	0.327	0.291	0.266	0.177	0.083	0.017	0.115	0.435	0.988	1.752	2.562	3.338	4.100	4.786	5.452	6.073	6.679	7.667	8.011	8.134	8.587	8.810	8.222	7.809	7.106	6.526	6.193												
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	880.000	900.000	920.000	940.000	960.000	980.000	1000.000	1020.000	1040.000	1060.000	1080.000	1100.000	1120.000	1140.000	1160.000	1180.000	1200.000	1220.000	1240.000	1260.000	1265.448	1280.000	1300.000	1320.000	1340.000	1360.000	1373.128	1380.000												
Distance Partielle (Single Distance)	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	5.449	14.551	20.000	20.000	20.000	20.000	13.122	6.878													
Station (Station)	+80.000	NO.9	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000	NO.10	+20.000	+31.000	+40.000	+60.000	+80.000	NO.11	+20.000	+40.000	+60.000	+80.000	NO.12	+20.000	+40.000	+60.000	+65.448	+80.000	NO.13	+20.000	+40.000	+60.000	+73.122	+80.000											
Courbure (Horizontal Alignment)	R=∞ L=656.519										L=107.673 R=35000.000																													
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																																							
Élargissement (Extra Width)	-----																																							

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

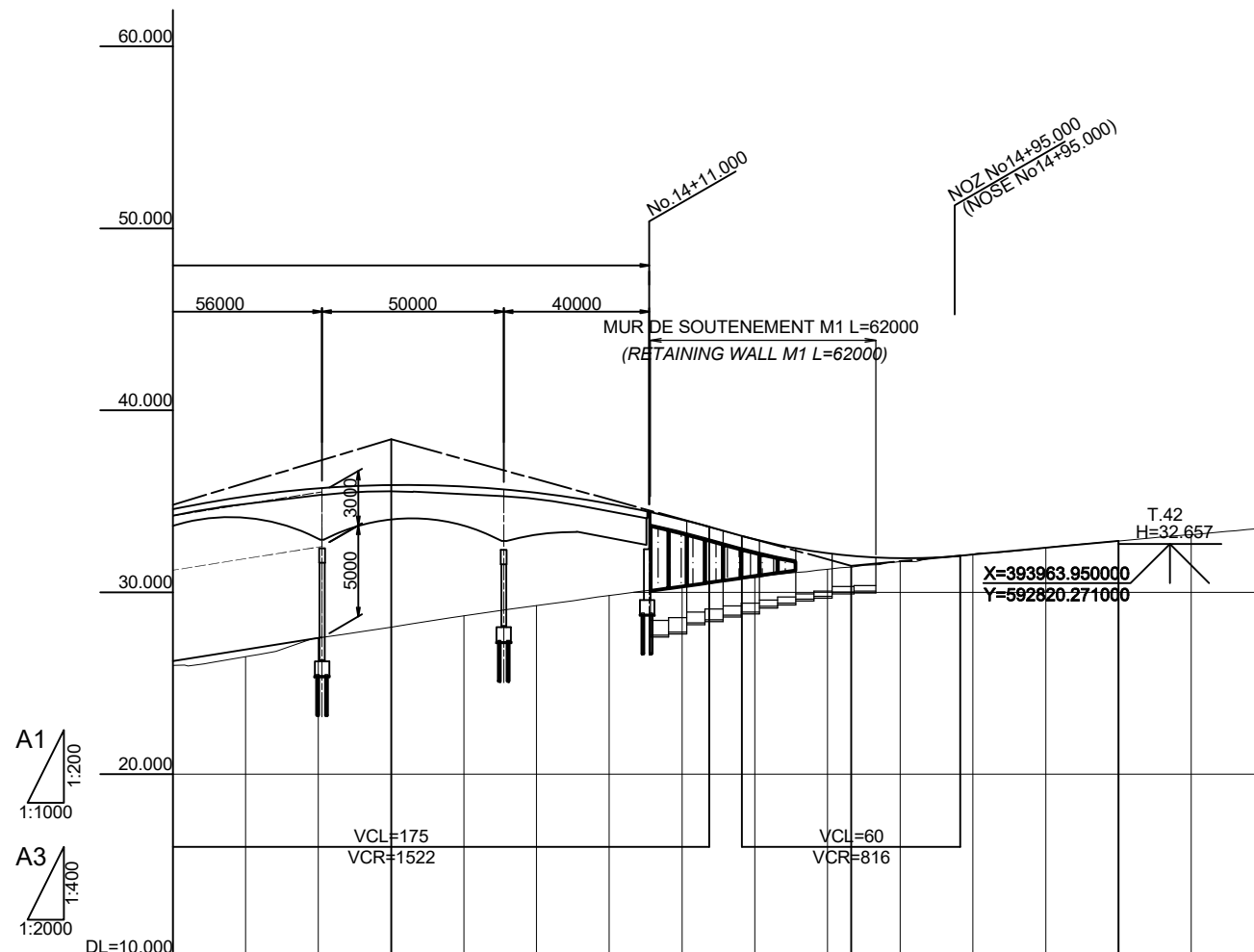


ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE PROFIL DE LA ROUTE PRINCIPALE (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF PALMERAIE MAIN ROAD (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-003	A



Déclivité (Grade)																	
Altitudes Projetées (Proposed Height)	35.267	35.712	35.893	35.812	35.616	35.467	34.860	33.990	32.916	32.147	31.869	32.073	32.444	32.815	32.958	33.170	
Altitudes Terrain (Ground Level)	26.457	27.490	28.085	28.706	29.089	29.275	29.825	30.280	30.804	31.268	31.673	32.099	32.447	32.815	32.958	33.170	
Déblais (Cutting Height)												0.027	0.003	0.000			
Remblai (Bank Height)	8.810	8.222	7.809	7.106	6.526	6.193	5.036	3.710	2.112	0.879	0.196			0.000			
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	20.000	40.000	60.000	73.122	80.000	100.000	120.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	147.750	160.000	
Distance Partielle (Single Distance)	20.000	20.000	20.000	20.000	13.122	6.878	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	7.750	12.250	
Station (Station)	NO.13	+20.000	+40.000	+60.000	+73.122	+80.000	NO.14	+20.000	+40.000	+60.000	+66.500	+80.000	NO.15	+20.000	+40.000	+47.750	+60.000
Courbure (Horizontal Alignment)																	
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																
Élargissement (Extra Width)																	

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**jica** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

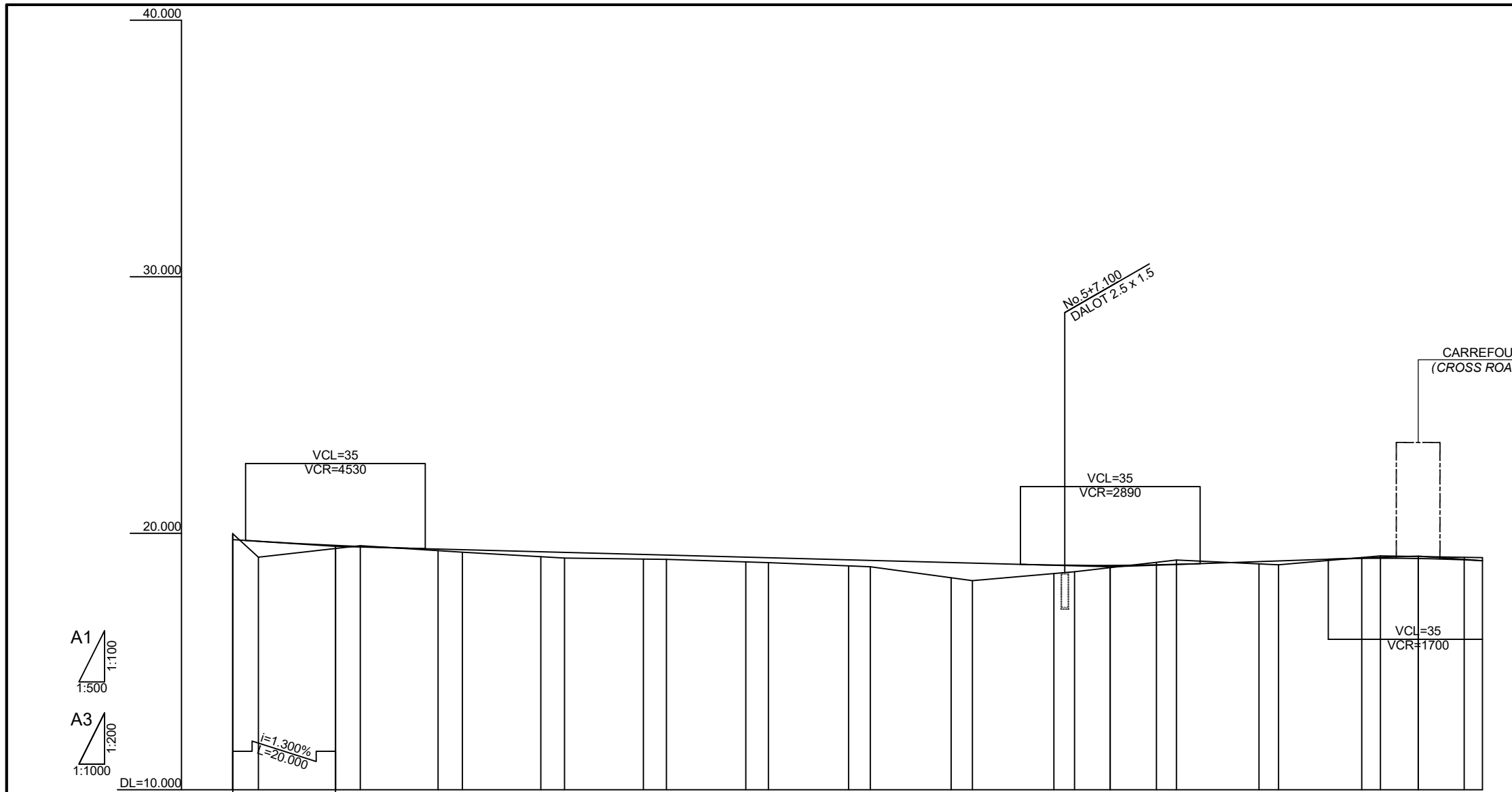
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE PROFIL DE LA ROUTE PRINCIPALE (2)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF PALMERAIE MAIN ROAD (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-004	A





Déclivité (Grade)	19.756	19.496	i=0.527% L=151.000										18.700	L=0.683% L=60.000			19.110												
Altitudes Projetées (Proposed Height)	19.756	19.692	19.530	19.488	19.391	19.366	19.285	19.261	19.180	19.156	19.074	19.051	18.969	18.946	18.863	18.842	18.765	18.756	18.753	18.774	18.792	18.898	18.924	19.022	19.029	19.110	19.020	18.965	18.930
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.99	19.07	19.41	19.52	19.32	19.26	19.09	19.03	19.00	18.99	18.89	18.86	18.73	18.70	18.27	18.16	18.43	18.50	18.66	18.87	18.96	18.81	18.77	19.06	19.12	19.10	19.07	19.05	
Déblais (Cutting Height)	0.234		0.032																	0.096	0.168			0.038	0.091	0.080	0.105	0.120	
Remblai (Bank Height)		0.622	0.120		0.071	0.106	0.195	0.231	0.180	0.166	0.184	0.191	0.239	0.246	0.593	0.682	0.335	0.256	0.093				0.088	0.154					
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	4.970	20.000	24.852	40.000	44.734	60.000	64.615	80.000	84.497	100.000	104.378	120.000	124.260	140.000	144.142	160.000	164.023	171.000	180.000	183.905	200.000	203.786	220.000	223.668	231.000	240.000	243.550	
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	4.970	15.030	4.852	15.148	4.734	15.266	4.615	15.385	4.497	15.503	4.378	15.622	4.260	15.740	4.142	15.858	4.023	6.977	9.000	3.905	16.095	3.786	16.214	3.668	7.332	9.000	3.550	
Station (Station)	BC 1-0	+4.970	NO.1	+4.852	NO.2	+4.734	NO.3	+4.615	NO.4	+4.497	NO.5	+4.378	NO.6	+4.260	NO.7	+4.142	NO.8	+4.023	+11.000	NO.9	+3.905	NO.10	+3.786	NO.11	+3.668	+11.000	NO.12	+3.550	
Courbure (Horizontal Alignment)																													
Dévers (Super Elevation)																													
Élargissement (Extra Width)																													

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

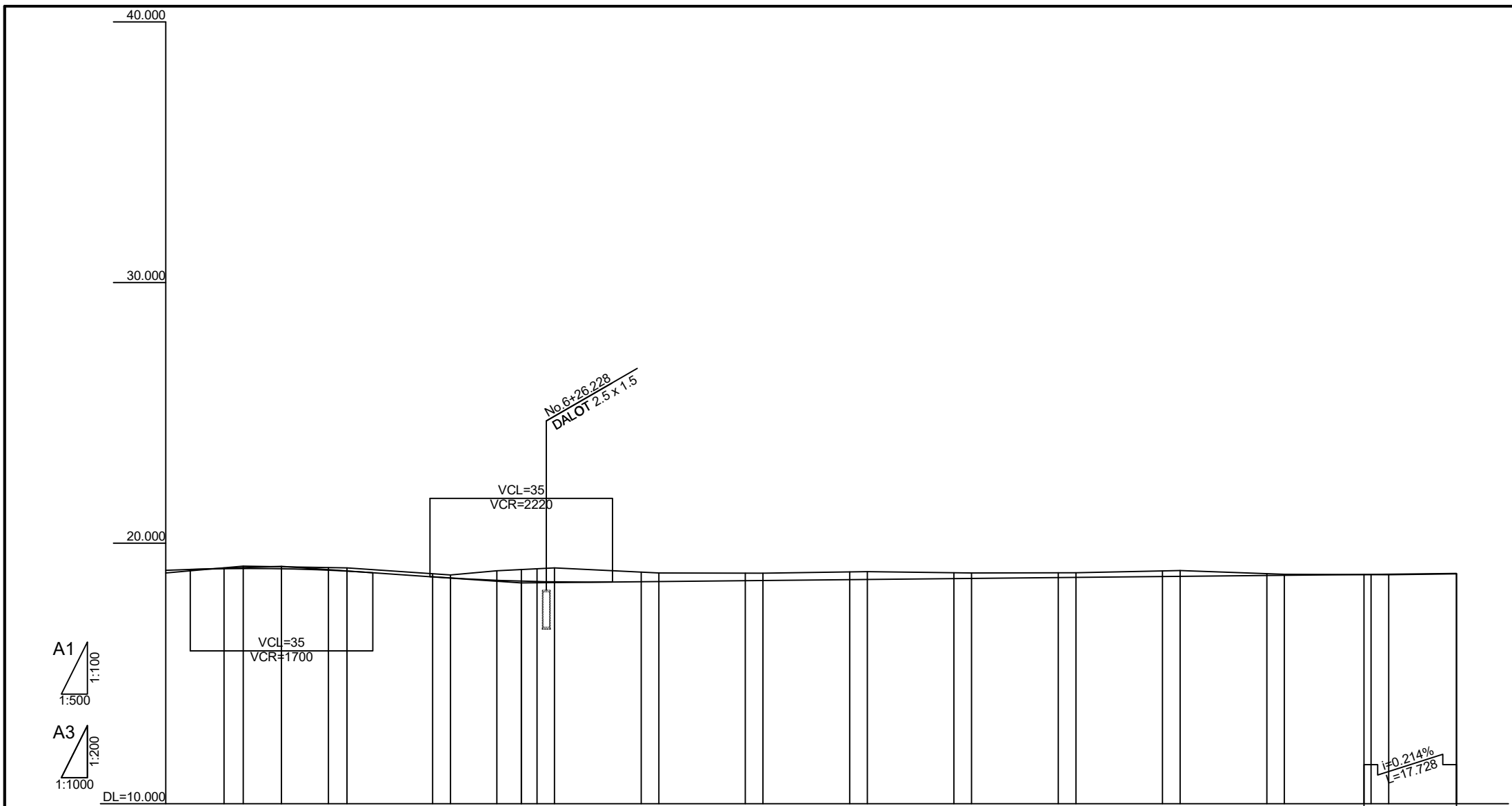


ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION OUEST (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 DIRECTION NORTH FRONTAGE ROAD (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-005	A



A1  
1:100  
1:500

A3  
1:200  
1:1000

DL=10.000

Déclivité (Grade)	19.110		$i=1.376\%$ $L=46.000$		18.477		$i=0.200\%$ $L=161.650$		18.800		18.838																							
Altitudes Projetées (Proposed Height)	19.022	19.029	19.020	18.965	18.930	18.711	18.667	18.578	18.578	18.546	18.530	18.518	18.523	18.530	18.563	18.570	18.603	18.610	18.643	18.650	18.683	18.690	18.723	18.730	18.763	18.769	18.800	18.803	18.810	18.838				
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.06	19.12	19.10	19.07	19.05	18.83	18.78	18.95	18.95	18.99	19.02	19.05	18.89	18.86	18.85	18.85	18.90	18.91	18.87	18.86	18.87	18.87	18.94	18.96	18.84	18.81	18.80	18.79	18.83					
Déblais (Cutting Height)	0.038	0.091	0.080	0.105	0.120	0.119	0.113	0.372	0.372	0.444	0.490	0.532	0.367	0.330	0.287	0.280	0.297	0.300	0.227	0.210	0.187	0.180	0.217	0.230	0.077	0.041								
Remblai (Bank Height)																											0.013	0.020	0.008					
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	220.000	223.668	231.000	240.000	243.550	260.000	263.431	272.308	272.308	277.000	280.000	283.378	300.000	303.378	320.000	323.378	340.000	343.378	360.000	363.378	380.000	383.378	400.000	403.378	420.000	423.378	438.650	440.000	443.378	456.378				
Distance Partielle (Single Distance)	16.214	3.668	7.332	9.000	3.550	16.450	3.431	8.877	0.000	4.692	3.000	3.378	16.622	3.378	16.622	3.378	16.622	3.378	16.622	3.378	16.622	3.378	16.622	3.378	16.622	3.378	15.272	1.356	3.378	13.000				
Station (Station)	NO.11	+3.668	+11.000	NO.12	+3.550	NO.13	+3.431	+12.308	EC 1-0	+17.000	NO.14	+3.378	NO.15	+3.378	NO.16	+3.378	NO.17	+3.378	NO.18	+3.378	NO.19	+3.378	NO.20	+3.378	NO.21	+3.378	+18.650	NO.22	+3.378	EP				
Courbure (Horizontal Alignment)	$R=\infty$ $L=184.07$																																	
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																-2.5%																	
Élargissement (Extra Width)																																		

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

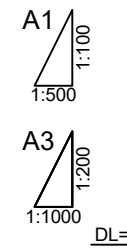
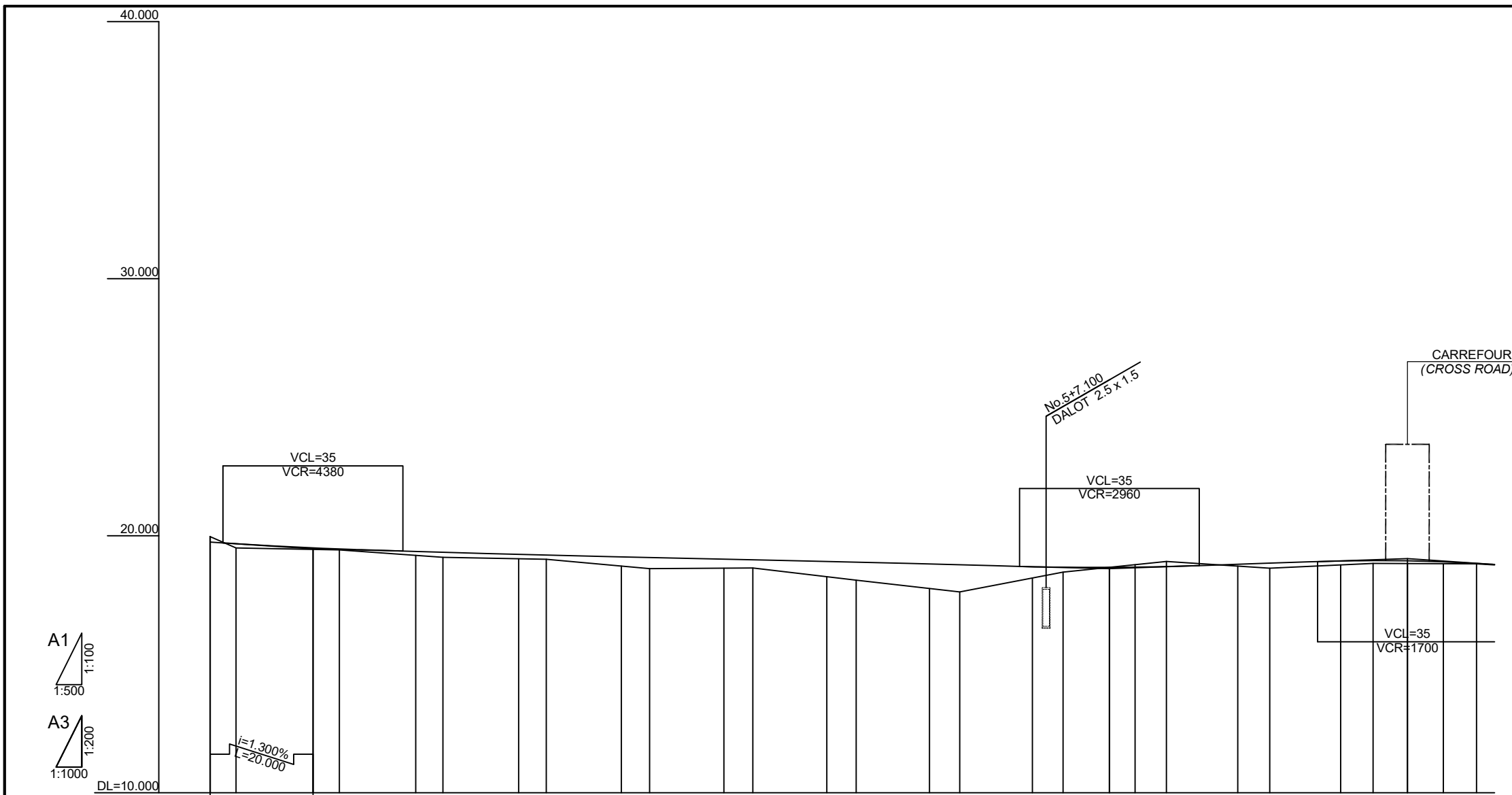
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION OUEST (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 DIRECTION NORTH FRONTAGE ROAD (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) **2/2**

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format: A3    Fichier/ File:

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-006	A



Déclivité (Grade)	19.756	19.496	19.531	19.488	19.396	19.370	19.296	19.269	19.196	19.168	19.095	19.067	18.995	18.967	18.895	18.866	18.796	18.777	18.772	18.780	18.802	18.890	18.933	19.021	19.035	19.025	18.987	18.926		
Altitudes Projetées (Proposed Height)	19.756	19.691	19.531	19.488	19.396	19.370	19.296	19.269	19.196	19.168	19.095	19.067	18.995	18.967	18.895	18.866	18.796	18.777	18.772	18.780	18.802	18.890	18.933	19.021	19.035	19.025	18.987	18.926		
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.97	19.53	19.47	19.45	19.24	19.16	19.11	19.09	18.82	18.73	18.74	18.75	18.41	18.27	17.95	17.81	18.36	18.59	18.77	18.88	19.00	18.82	18.74	18.87	18.92	18.92	18.91	18.91		
Déblais (Cutting Height)	0.214																0.100	0.198												
Remblai (Bank Height)		0.161	0.061	0.038	0.156	0.210	0.186	0.179	0.376	0.438	0.355	0.317	0.585	0.697	0.945	1.056	0.436	0.187	0.002			0.070	0.193	0.151	0.115	0.105	0.077	0.016		
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	5.030	20.000	25.148	40.000	45.266	60.000	65.385	80.000	85.503	100.000	105.622	120.000	125.740	140.000	145.858	160.000	165.977	175.000	180.000	186.095	200.000	206.214	220.000	226.332	233.000	240.000	246.450		
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	5.030	14.970	5.148	14.852	5.266	14.734	5.385	14.615	5.503	14.497	5.622	14.378	5.740	14.260	5.858	14.142	5.977	9.023	5.000	6.095	13.905	6.214	13.786	6.332	6.668	7.000	6.450		
Station (Station)	BC 1-0	+5.030	NO.1	+5.148	NO.2	+5.266	NO.3	+5.385	NO.4	+5.503	NO.5	+5.622	NO.6	+5.740	NO.7	+5.858	NO.8	+5.977	+15.000	NO.9	+6.095	NO.10	+6.214	NO.11	+6.332	+13.000	NO.12	+6.450		
Courbure (Horizontal Alignment)																$L=275.552$ $R=2514.8$ $IP=IP_1$ $IA=6-15-41$ $CI=275.552$														
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																													
Élargissement (Extra Width)																														

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

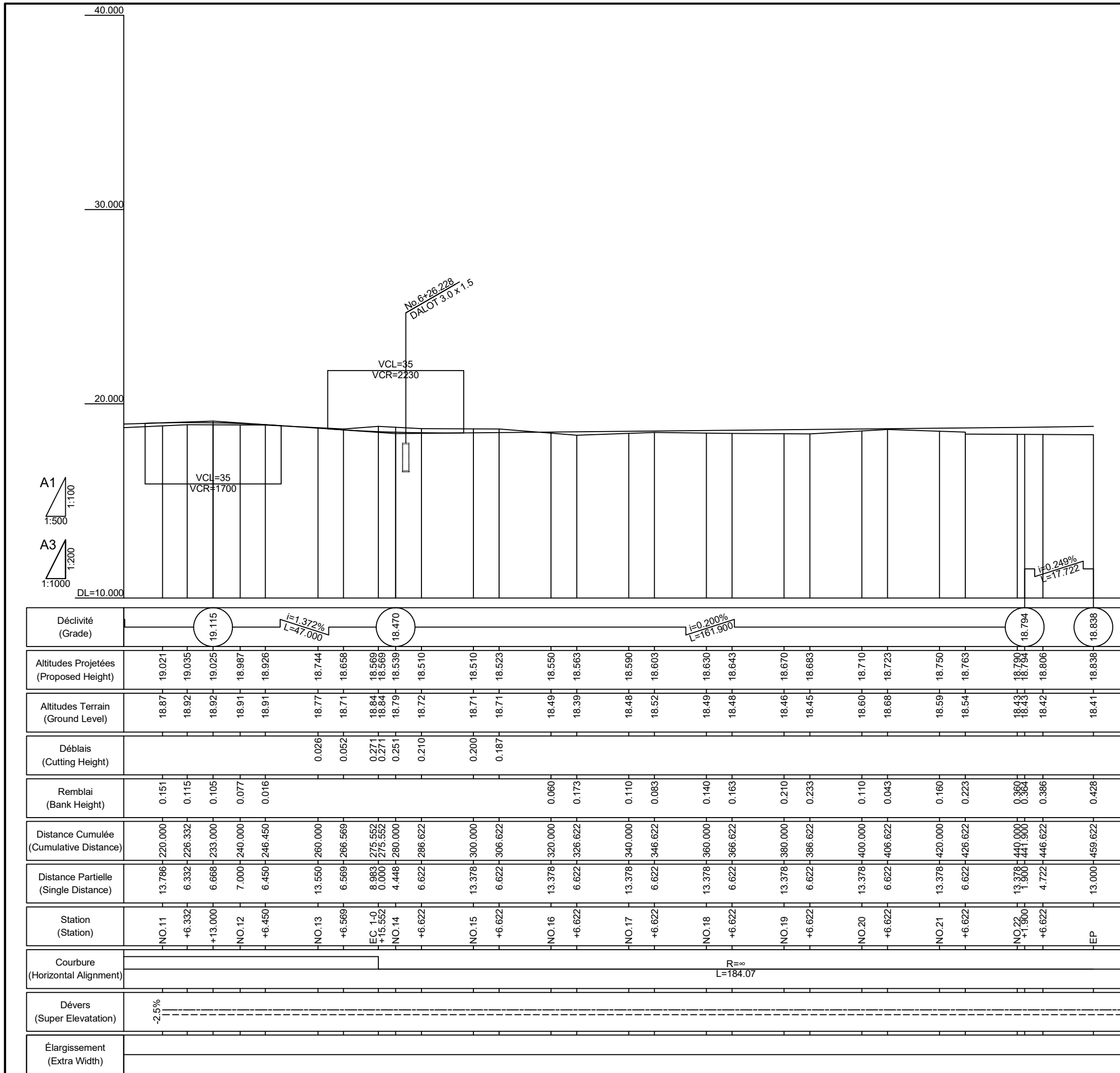
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION EST (1)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 DIRECTION SOUTH FRONTAGE ROAD (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

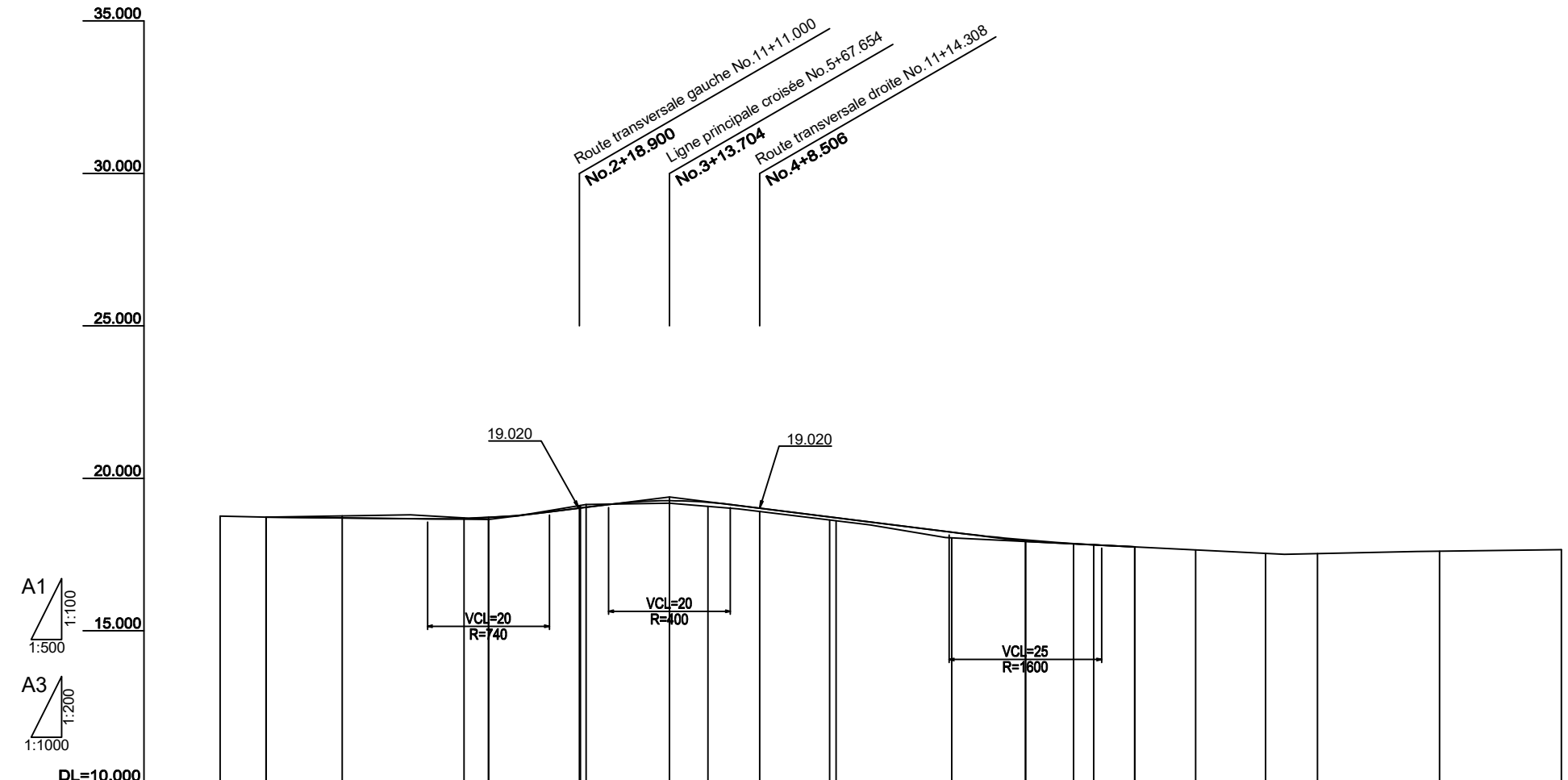
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-007	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN						
		REPUBLICUE DE COTE D'IVOIRE Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier				
		AGENCE DE GESTION DES ROUTES				
		AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY				
		ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.				
		INGÉROSEC CORPORATION				
RIVIERA 3 PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION EST (2) (A1 E=1000, A3 E=1:2000) PROFILE OF RIVIERA 3 DIRECTION SOUTH FRONTAGE ROAD (2) (A1 S=1000, A3 S=1:2000) 2/2						
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT
Format: A3      Fichier/ File:						
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-008	A	



Déclivité (Grade)																								
Altitudes Projetées (Proposed Height)	18.725	18.698	18.680	18.715	19.020	19.025	19.047	19.265	19.265	19.215	19.020	18.733	18.707	18.233	17.977	17.859	17.821	17.754	17.655	17.541	17.533	17.608	17.659	
Altitudes Terrain (Ground Level)	18.758	18.725	18.767	18.702	18.724	19.102	19.108	19.138	19.180	19.180	19.080	18.914	18.633	18.607	18.050	17.931	17.852	17.820	17.754	17.655	17.541	17.533	17.608	
Déblais (Cutting Height)	0.000	0.069	0.022	0.009	0.082	0.083	0.091	0.085	0.085	0.135	0.106	0.100	0.100	0.183	0.046	0.007	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
Remblai (Bank Height)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	7.500	20.000	40.000	44.000	58.900	59.100	60.000	73.700	73.704	80.000	88.506	100.000	101.030	120.000	132.100	140.000	143.280	150.000	160.000	171.489	180.000	200.000	220.000
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	7.500	12.500	20.000	4.000	14.900	0.200	0.900	13.700	0.004	6.296	8.506	11.494	1.030	18.970	12.100	7.900	3.280	6.720	10.000	11.489	8.511	20.000	20.000
Station (Station)	BC1	+7.500	No.1	No.2	+4.000	+18.900	EC1	No.3	+13.700	+13.704	No.4	+8.506	No.5	KA1	No.6	+12.100	No.7	KB1	+10.000	No.8	KE1	No.9	No.10	No.11
Courbure (Horizontal Alignment)	IP.1 $R=250.000$ $TL=370.640$ $CL=59.100$ $SL=697.073$											$Ls=41.930$				$Ls=42.250$ $A=65$				IP.2 $R=100.000$ $TL=148.256$ $CL=28.209$ $SL=278.829$				$Ls=95.649$
Dévers (Super Elevation)	2.50%																							
Élargissement (Extra Width)																								

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

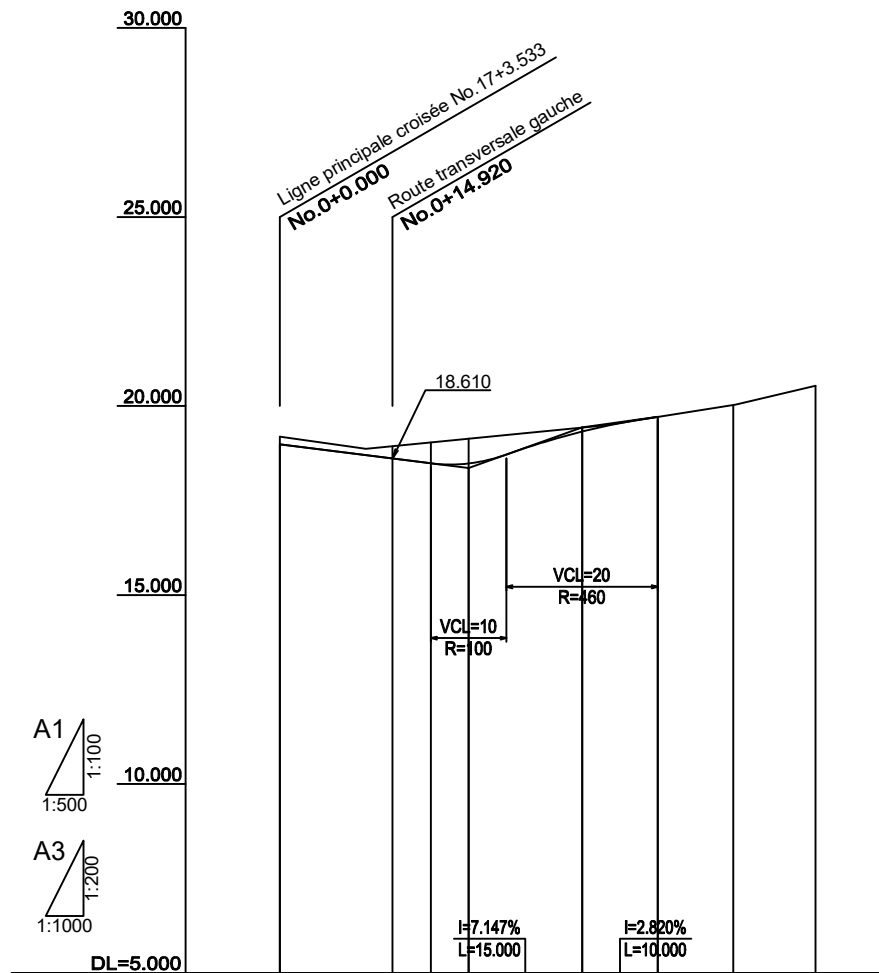
ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PROFIL DE LA ROUTE TRANSVERSALE (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 CROSS ROAD (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Index / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Index / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-009	A



Déclivité (Grade)							
Altitudes Projetées (Proposed Height)	18.983	18.610	18.483	18.479	19.322	19.712	
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.186	18.936	19.036	19.134	19.431	19.712	20.027
Déblais (Cutting Height)	0.203	0.326	0.553	0.655	0.109	0.000	
Remblai (Bank Height)							
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	14.920	20.000	25.000	40.000	50.000	60.000
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	14.920	5.080	5.000	15.000	10.000	10.000
Station (Station)	No.0	+14.920	No.1	+5.000	No.2	+10.000	No.3
Courbure (Horizontal Alignment)	Ls=70.884						
Dévers (Super Elevation)	-2.5%						
Élargissement (Extra Width)							

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

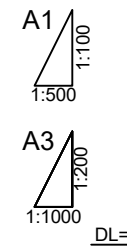
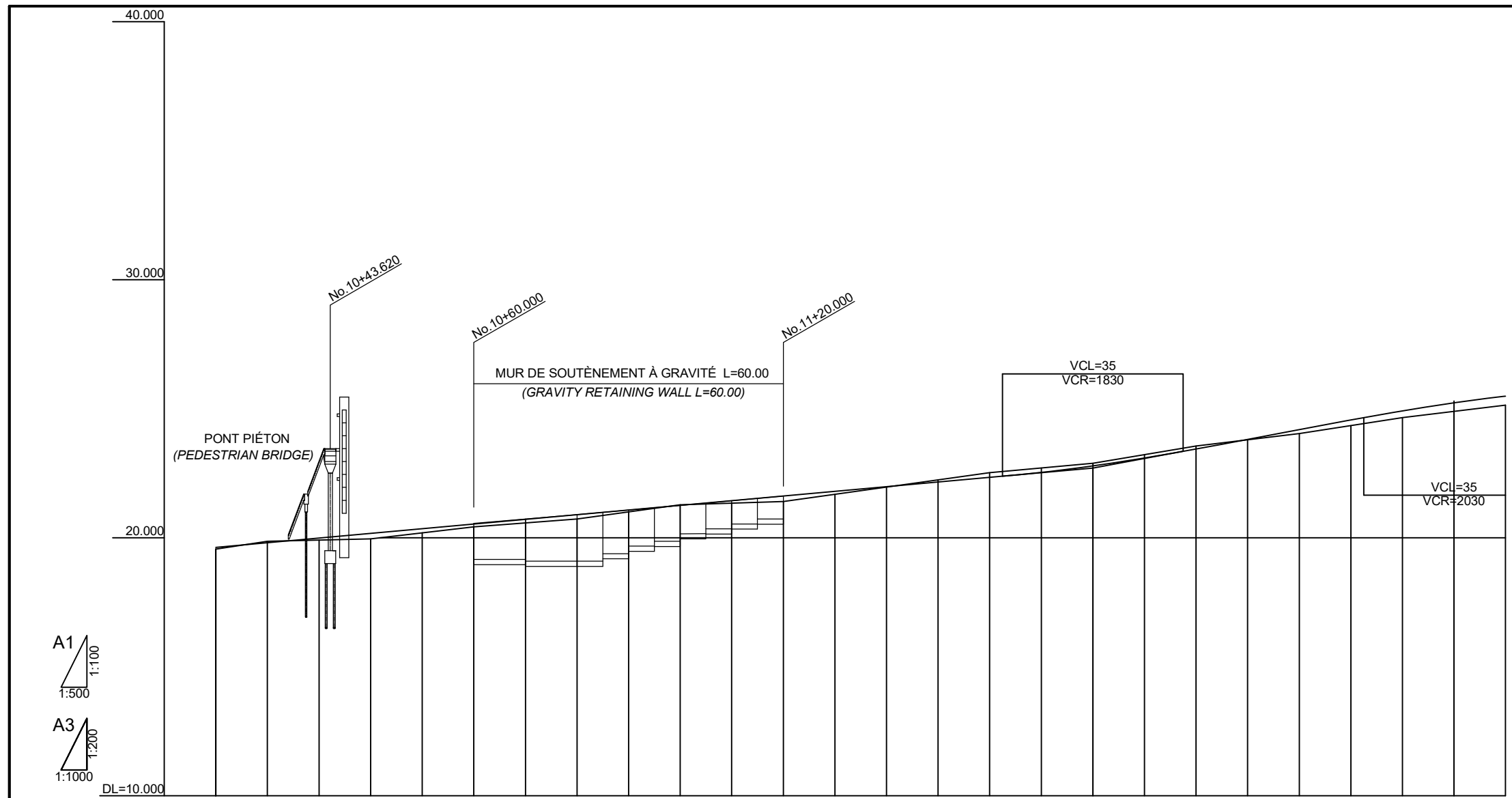


INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PROFIL DE LA ROUTE TRANSVERSALE (3)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF RIVIERA 3 CROSS ROAD (3)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-010	A



Déclivité (Grade)	19.631	$L=1.807\%$ $L=170.000$											22.703	$L=3.717\%$ $L=70.000$											25.305			
Altitudes Projetées (Proposed Height)	19.631	19.812	19.992	20.173	20.354	20.535	20.715	20.896	21.077	21.257	21.438	21.619	21.799	21.980	22.161	22.342	22.538	22.787	23.090	23.446	23.818	24.190	24.562	24.919	25.230	25.491		
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.56	19.87	19.91	19.96	20.19	20.43	20.58	20.73	21.01	21.28	21.34	21.41	21.69	21.97	22.25	22.52	22.71	22.89	23.22	23.56	23.80	24.04	24.35	24.66	24.90	25.15		
Déblais (Cutting Height)		0.058							0.023						0.089	0.178	0.172	0.103	0.130	0.114								
Remblai (Bank Height)	0.071		0.082	0.213	0.164	0.105	0.135	0.166	0.067		0.098	0.209	0.109	0.010							0.018	0.150	0.212	0.259	0.330	0.341		
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	110.000	120.000	130.000	140.000	150.000	160.000	170.000	180.000	190.000	200.000	210.000	220.000	230.000	240.000	250.000		
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000		
Station (Station)	BP	+10.000	NO.1	+10.000	NO.2	+10.000	NO.3	+10.000	NO.4	+10.000	NO.5	+10.000	NO.6	+10.000	NO.7	+10.000	NO.8	+10.000	NO.9	+10.000	NO.10	+10.000	NO.11	+10.000	NO.12	+10.000		
Courbure (Horizontal Alignment)	R=∞ L=255.449																											
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																											
Élargissement (Extra Width)																												

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
*JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY*



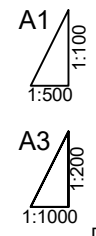
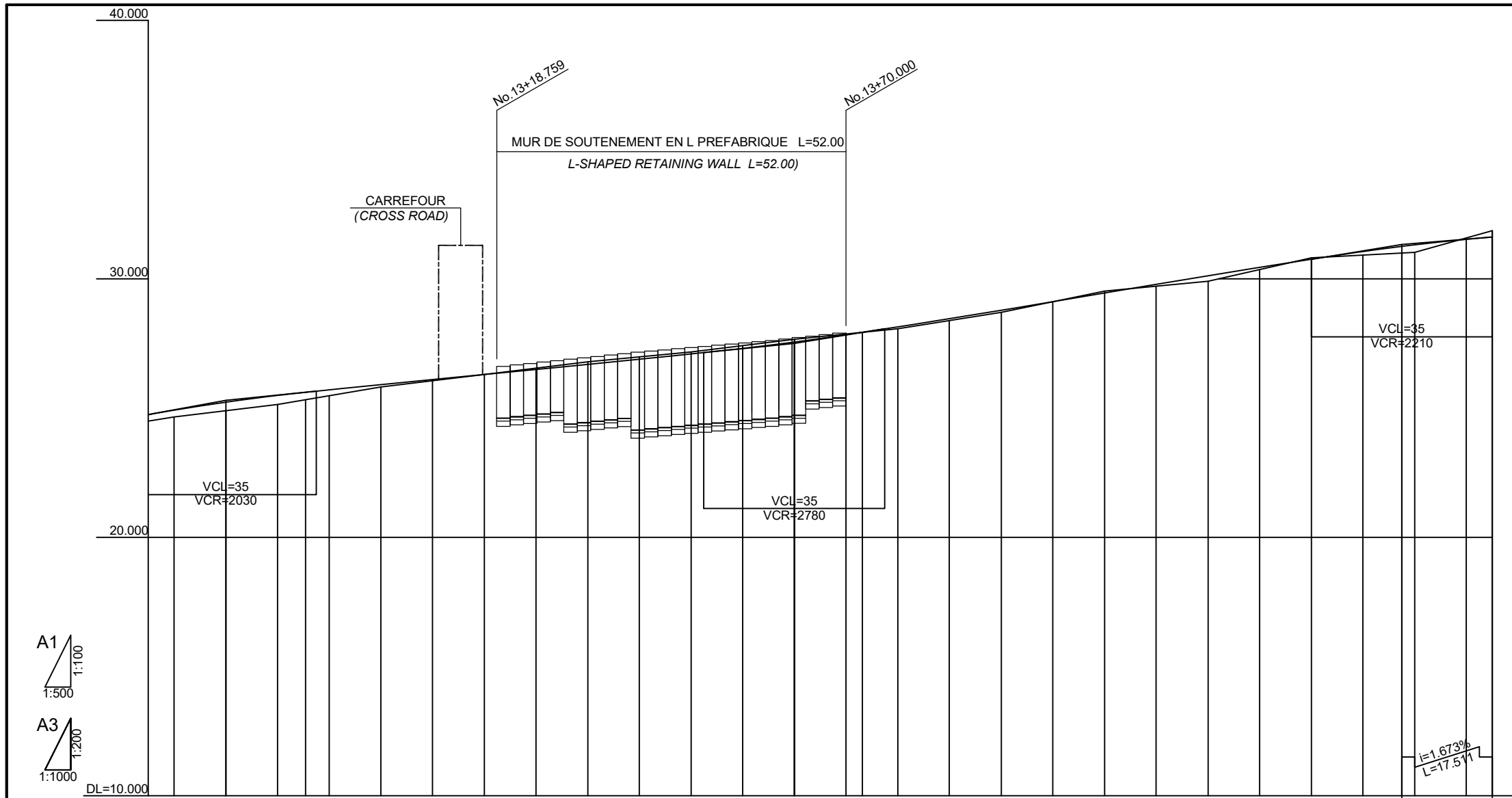
ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC CORPORATION**

**PALMERAIE PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION OUEST (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PALMERAIE PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION OUEST (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice	Date	Préparé par	Vérifié par	Approuvé par	Description	Statut
Index	Date	Prepared by	Checked by	Approved by	Description	Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur	Localisation	Type d'ouvrage -Activité	Type de document	N°	Indice	
Issuer	Location	Type of structure -Activity	Type of document	No.	Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-011	A	





Déclivité (Grade)	25.305		$i=1.995\%$ $L=110.000$										27.500					$i=3.256\%$ $L=117.535$					31.327		31.620									
Altitudes Projetées (Proposed Height)	24.919	25.230	25.491	25.612	25.704	25.904	26.103	26.303	26.502	26.702	26.901	27.102	27.311	27.555	27.556	27.836	27.932	28.153	28.39	28.477	28.804	29.128	29.455	29.779	30.106	30.430	30.758	31.059	31.258	31.318	31.530	31.620		
Altitudes Terrain (Ground Level)	24.66	24.90	25.15	25.33	25.48	25.82	26.06	26.30	26.55	26.79	26.98	27.17	27.41	27.66	27.66	27.86	27.93	28.07	28.39	28.71	29.11	29.52	29.71	29.91	30.36	30.82	30.92	31.00	31.03	31.58	31.86			
Déblais (Cutting Height)									0.048	0.088	0.079	0.068	0.099	0.105	0.104	0.024						0.065				0.062			0.050	0.240				
Remblai (Bank Height)	0.259	0.330	0.341	0.282	0.224	0.084	0.043	0.003								0.002	0.083	0.087	0.094	0.018	0.069	0.196	0.070			0.139	0.258	0.288						
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	230.000	240.000	250.000	255.449	260.000	270.006	280.000	290.015	300.000	310.023	320.000	330.032	340.000	350.000	350.040	360.000	363.167	370.046	380.000	390.046	400.000	410.046	420.000	430.046	440.000	450.046	460.000	467.535	470.046	480.000	485.046			
Distance Partielle (Single Distance)	10.000	10.000	10.000	5.449	4.551	10.006	9.994	10.015	9.985	10.023	9.977	10.032	9.968	10.000	0.040	9.960	3.167	6.879	9.954	10.046	9.954	10.046	9.954	10.046	9.954	10.046	9.954	7.535	2.511	9.954	5.046			
Station (Station)	+10.000	NO.12	+10.000	BC 1-0	NO.13	+10.006	NO.14	+10.015	NO.15	NO.16	+10.032	NO.17	+10.000	+10.040	NO.18	EC 1-0	+10.046	NO.19	+10.046	NO.20	+10.046	NO.21	+10.046	NO.22	+10.046	NO.23	+7.535	+10.046	NO.24	EP				
Courbure (Horizontal Alignment)	$R=10.35$ $CL=107.718$ $R=35014.8$ $L=107.718$																$R=\infty$ $L=121.878$																	
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																																	
Élargissement (Extra Width)																																		

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

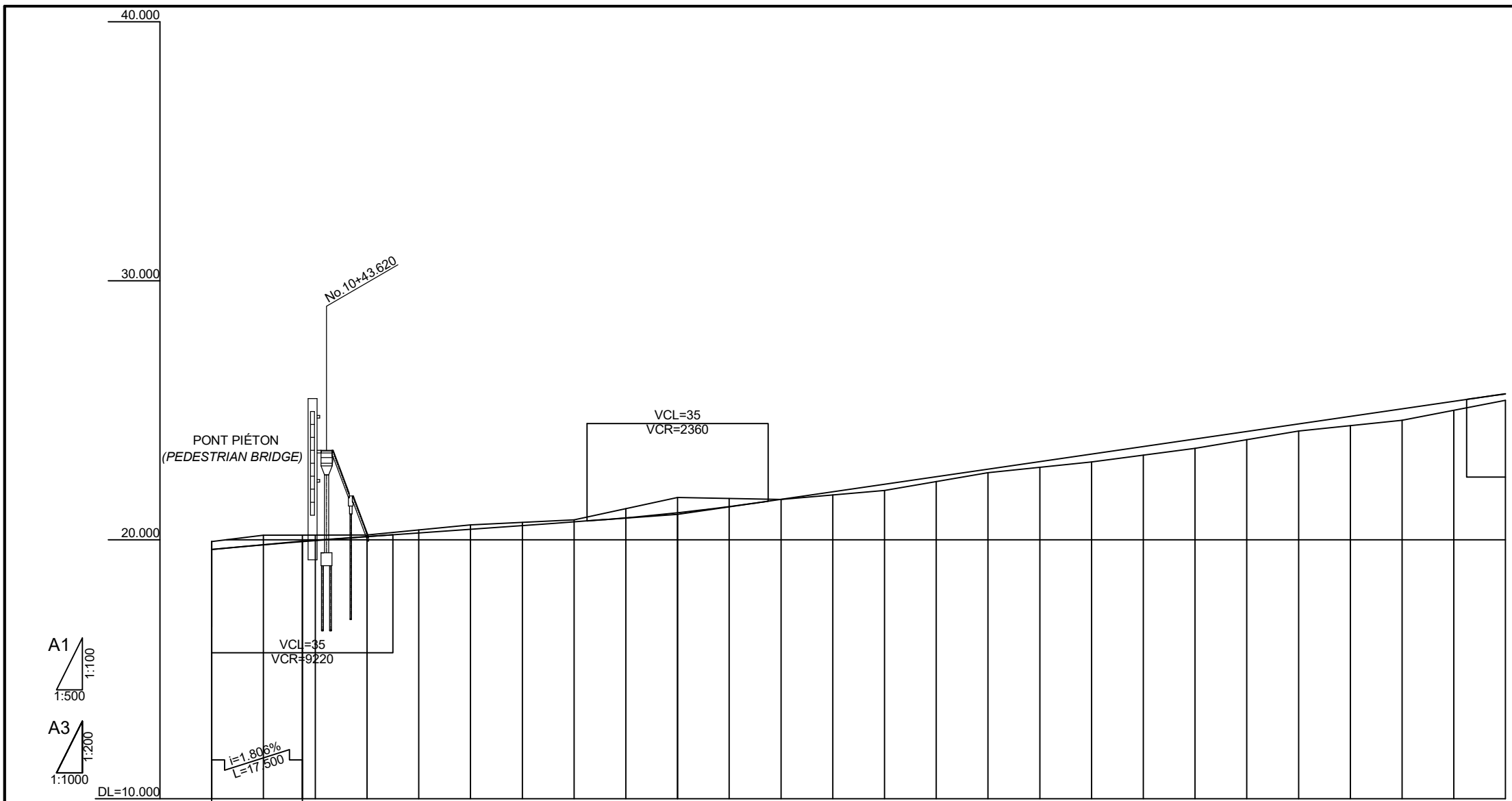
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

PALMERAIE PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION OUEST (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PALMERAIE PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION OUEST (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) **2/2**

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-012	A



Déclivité (Grade)	19.631	19.947	i=1.426% L=72.500		20.981	i=2.912% L=170.000																						
Altitudes Projetées (Proposed Height)	19.631	19.806	19.930	19.970	20.124	20.268	20.411	20.553	20.696	20.850	21.046	21.284	21.563	21.854	22.146	22.437	22.728	23.019	23.310	23.601	23.893	24.184	24.475	24.766	25.057	25.348	25.632	
Altitudes Terrain (Ground Level)	19.93	20.18	20.18	20.18	20.19	20.38	20.57	20.67	20.78	21.20	21.63	21.60	21.56	21.73	21.91	22.25	22.60	22.80	23.00	23.27	23.53	23.87	24.20	24.41	24.62	25.00	25.38	
Déblais (Cutting Height)	0.299	0.374	0.250	0.210	0.066	0.112	0.159	0.117	0.084	0.350	0.584	0.316																
Remblai (Bank Height)													0.003	0.124	0.236	0.187	0.128	0.219	0.310	0.331	0.363	0.314	0.275	0.356	0.437	0.348	0.252	
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	10.000	17.500	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	110.000	120.000	130.000	140.000	150.000	160.000	170.000	180.000	190.000	200.000	210.000	220.000	230.000	240.000	250.000	
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	10.000	7.500	2.500	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	
Station (Station)	BP	+10.000	+17.500	NO.1	+10.000	NO.2	+10.000	NO.3	+10.000	NO.4	+10.000	NO.5	+10.000	NO.6	+10.000	NO.7	+10.000	NO.8	+10.000	NO.9	+10.000	NO.10	+10.000	NO.11	+10.000	NO.12	+10.000	
Courbure (Horizontal Alignment)	R=∞ L=255.449																											
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																											
Élargissement (Extra Width)																												

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.

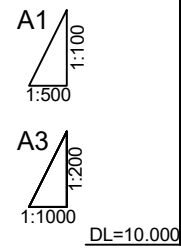
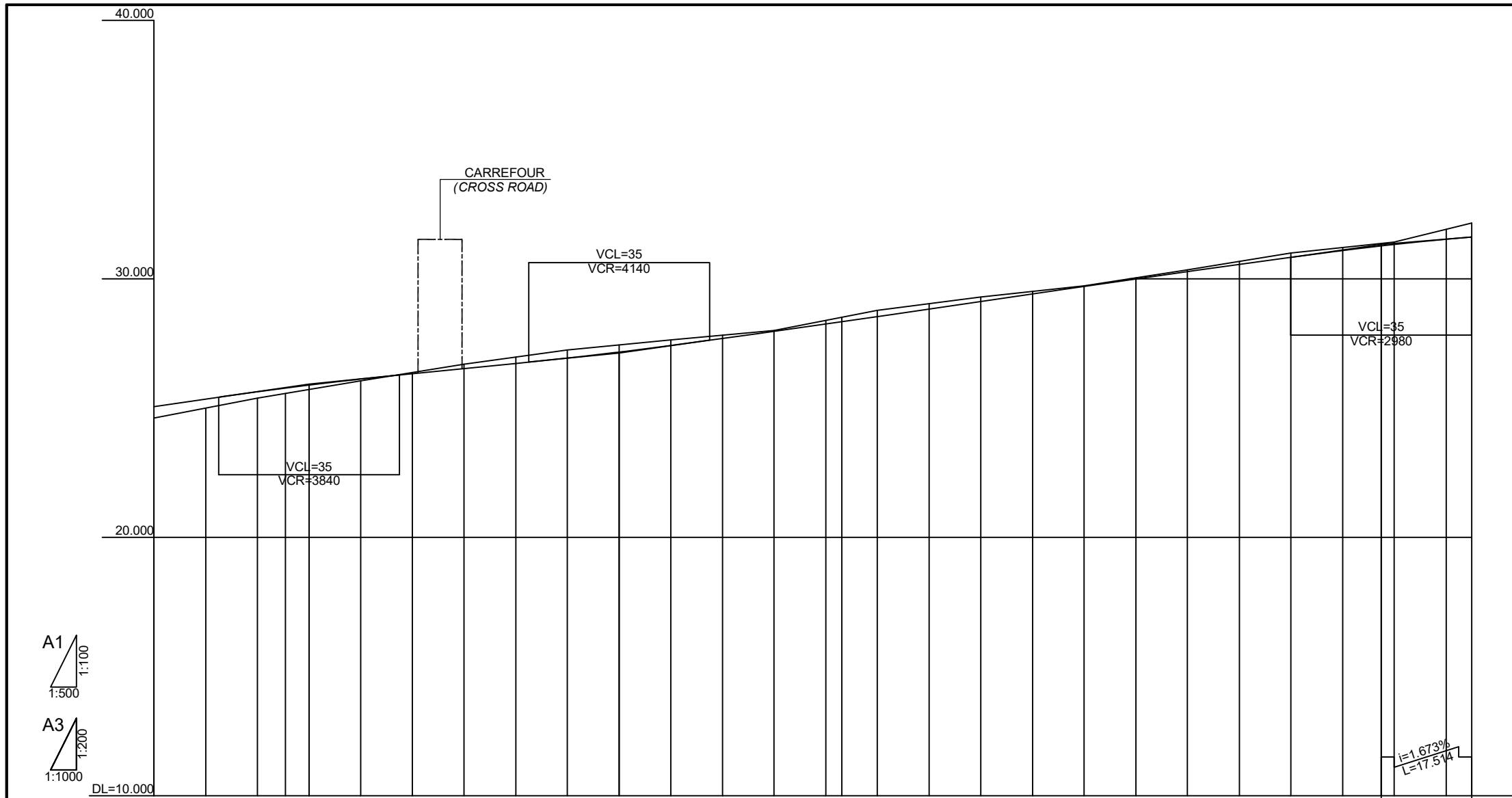


INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION EST (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF PALMERAIE DIRECTION SOUTH FRONTAGE ROAD (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-013	A	



Déclivité (Grade)	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>25.931</span> <span><math>i=2.000\%</math> <math>L=60.000</math></span> <span>27.131</span> <span><math>i=2.846\%</math> <math>L=147.440</math></span> <span>31.327</span> <span>31.620</span> </div>																															
Altitudes Projetées (Proposed Height)	25.057	25.348	25.632	25.776	25.891	26.123	26.331	26.530	26.731	26.937	27.168	27.421	27.700	27.983	28.269	28.357	28.552	28.838	29.122	29.408	29.691	29.977	30.260	30.546	30.829	31.098	31.276	31.331	31.533	31.620		
Altitudes Terrain (Ground Level)	24.62	25.00	25.38	25.57	25.72	26.05	26.38	26.70	26.97	27.25	27.45	27.64	27.82	28.00	28.40	28.52	28.78	29.04	29.30	29.52	29.73	30.04	30.35	30.68	31.00	31.21	31.37	31.42	31.92	32.16		
Déblais (Cutting Height)							0.049	0.170	0.239	0.313	0.282	0.219	0.120	0.017	0.131	0.163	0.228	0.202	0.178	0.112	0.039	0.063	0.090	0.134	0.171	0.112	0.094	0.089	0.387	0.540		
Remblai (Bank Height)	0.437	0.348	0.252	0.206	0.171	0.073																										
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	230.000	240.000	250.000	255.449	260.000	269.994	280.000	289.985	300.000	309.977	320.000	329.968	340.000	349.960	360.000	363.076	369.954	380.000	389.954	400.000	409.954	420.000	429.954	440.000	449.954	460.000	467.440	469.954	480.000	484.954		
Distance Partielle (Single Distance)	10.000	10.000	10.000	5.449	4.551	9.994	10.006	9.985	10.015	9.977	10.023	9.968	10.032	9.960	10.040	3.076	6.878	10.046	9.954	10.046	9.954	10.046	9.954	10.046	9.954	10.046	7.440	2.514	10.046	4.954		
Station (Station)	+10.000	NO.12	+10.000	BC 1-0	NO.13	+9.994	NO.14	+9.985	NO.15	+9.977	NO.16	+9.968	NO.17	+9.960	NO.18	EC 1-0	+9.954	NO.19	+9.954	NO.20	+9.954	NO.21	+9.954	NO.22	+9.954	NO.23	+7.440	+9.954	NO.24	EP		
Courbure (Horizontal Alignment)																	$R=\infty$ $L=121.878$															
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																															
Élargissement (Extra Width)																																

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

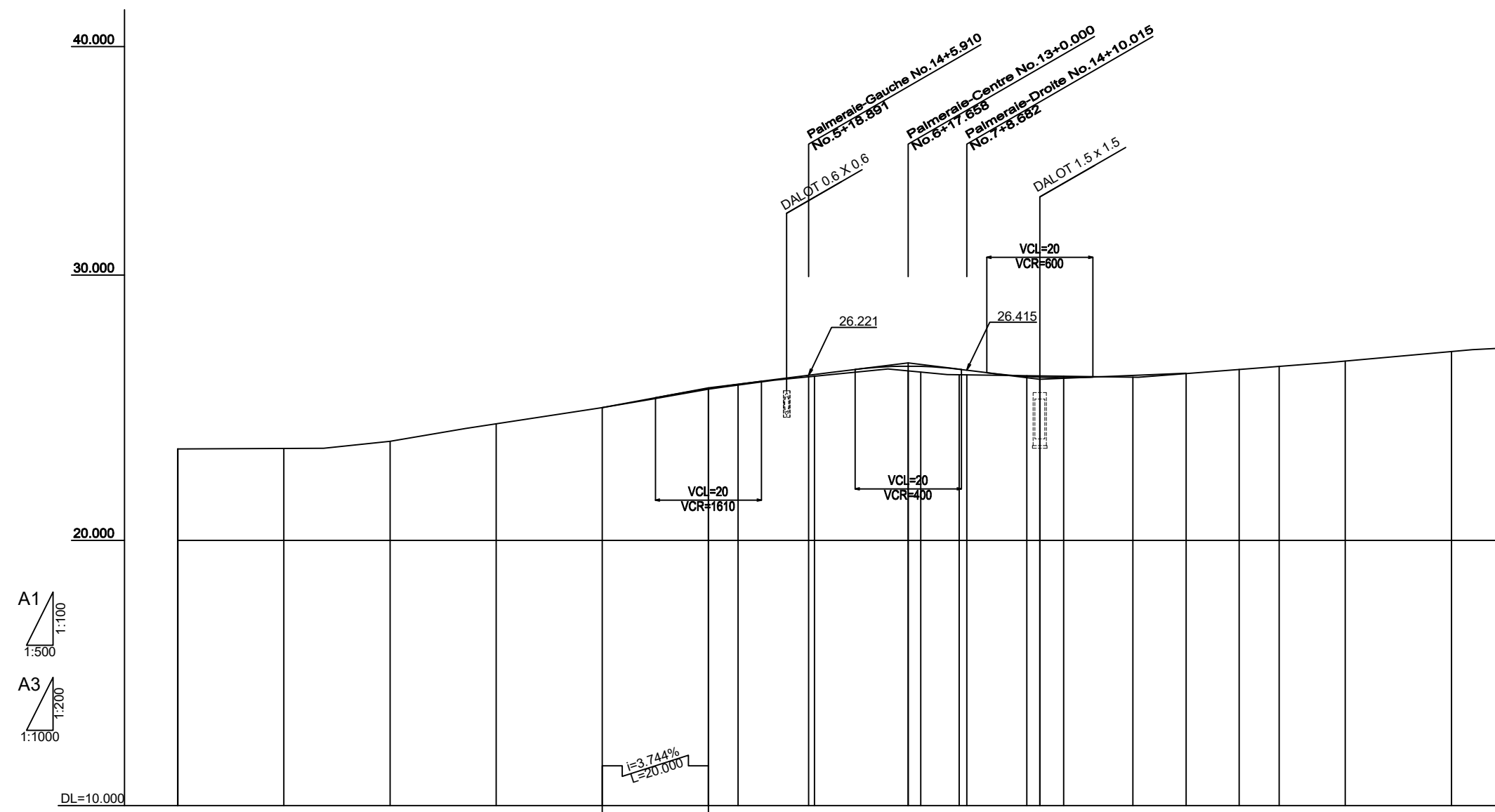
AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
*JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY*

ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE PROFIL DE LA CONTRE-ALLEE DIRECTION EST (2)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PROFILE OF PALMERAIE DIRECTION SOUTH FRONTAGE ROAD (2)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)  
**2/2**

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-014	A	



Déclivité (Grade)						25.000	25.749	$i=2.500\%$ $L=37.658$	26.690	$i=2.500\%$ $L=24.791$	26.071	$i=0.833\%$ $L=27.551$	26.300							
Altitudes Projetées (Proposed Height)	22.005	22.754	23.502	24.251	25.000	25.718	25.882	26.249	26.565	26.558	26.450	26.179	26.154	26.133	26.217	26.300	26.383	26.446	26.550	26.716
Altitudes Terrain (Ground Level)	23.45	23.46	23.73	24.40	25.00	25.70	25.85	26.16	26.39	26.34	26.24	26.20	26.19	26.15	26.29	26.44	26.56	26.76	27.12	
Déblais (Cutting Height)	1.445	0.706	0.228	0.149								0.031	0.046	0.057		0.057	0.114	0.210	0.404	
Remblai (Bank Height)							0.018	0.032	0.059	0.175	0.218	0.210	0.067	0.010						
Distance Cumulée (Cumulative Distance)	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	105.580	118.880	137.658	140.000	147.247	160.000	162.449	166.926	180.000	190.000	200.000	207.559	220.000	240.000
Distance Partielle (Single Distance)	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	5.580	13.110	17.658	2.342	7.247	11.318	2.449	4.477	13.074	10.000	10.000	7.559	12.441	20.000
Station (Station)	BP	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	KA 1-1	NO.6	NO.7	KE 1-1	NO.8	KE 1-2	NO.9	+10.000	NO.10	KA 2-1	NO.11		NO.12	
Courbure (Horizontal Alignment)				$R=\infty$ $L=105.58$				$A=50$ $L=41.667$		$IA=58.05.15$ $CL=101.978$	$R=60$ $L=19.679$		$A=49.376$ $L=40.632$						$L=61.438$ $R=700$	
Dévers (Super Elevation)	-2.5%																			
Élargissement (Extra Width)																				

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

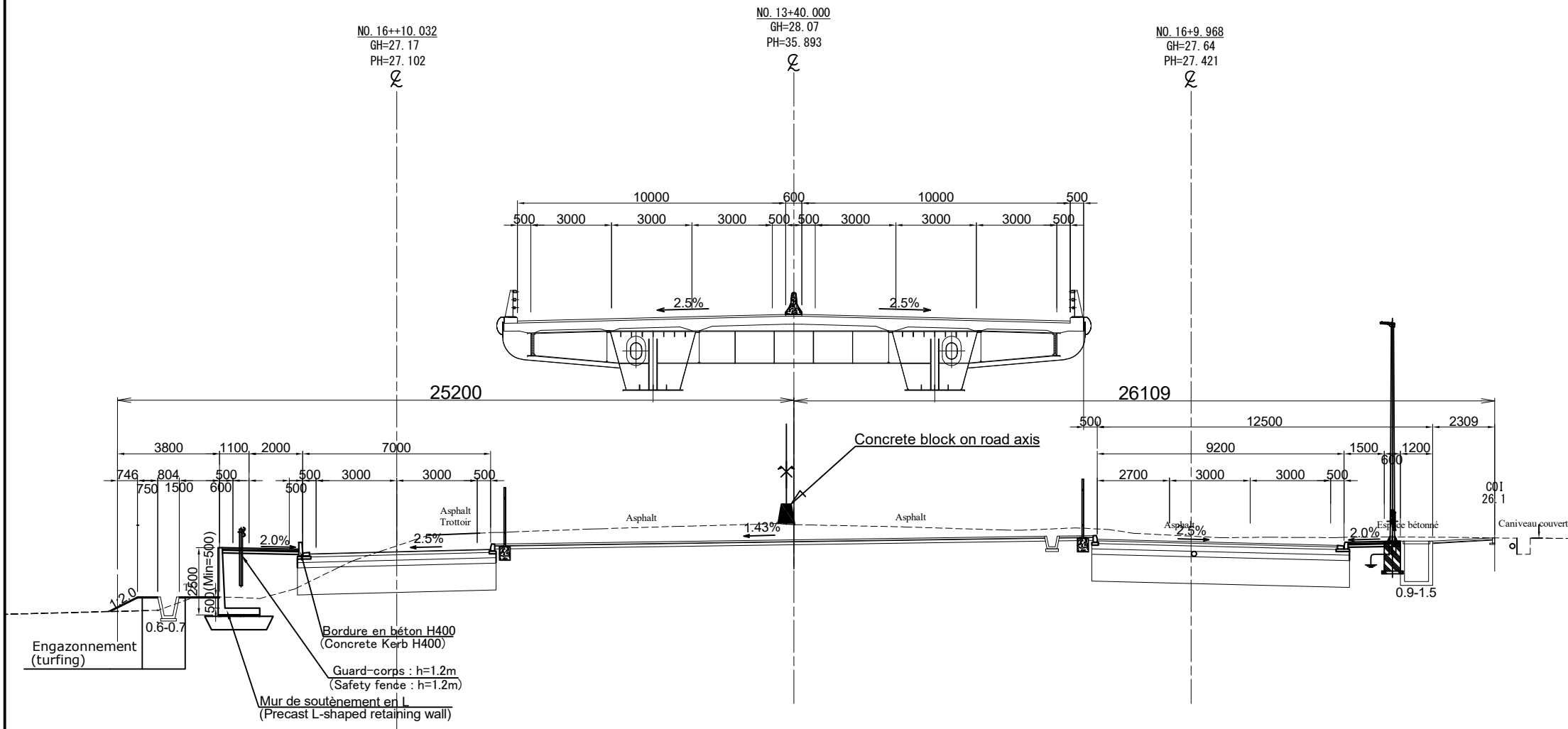
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE PROFIL DE LA ROUTE TRANSVERSALE**  
(A1 E=500, A3 E=1:1000)  
**PROFILE OF PALMERAIE CROSS ROAD**  
(A1 S=500, A3 S=1:1000)


Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T.	T.N.	T.K.	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-PR-015	A	







PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN




**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier




**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**

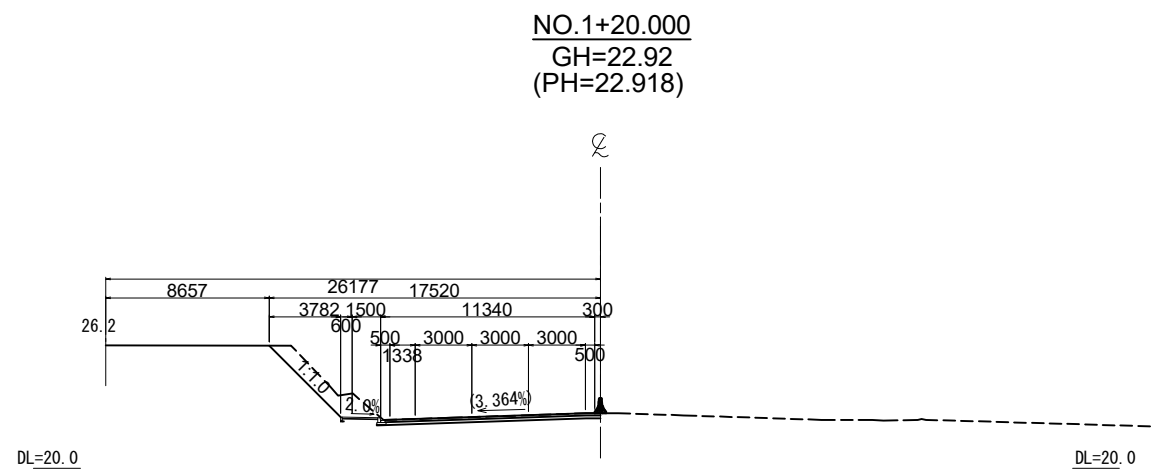
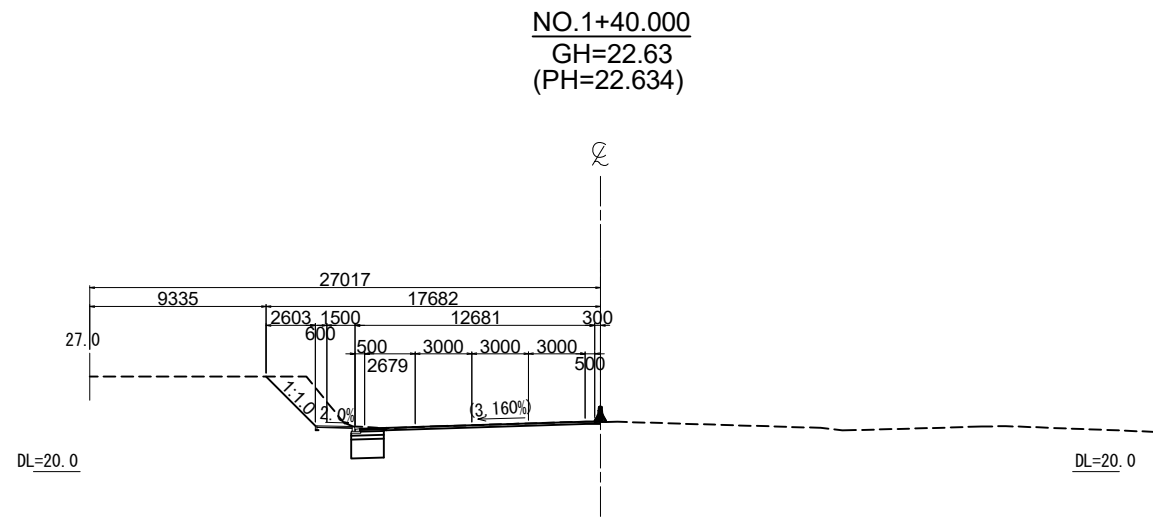
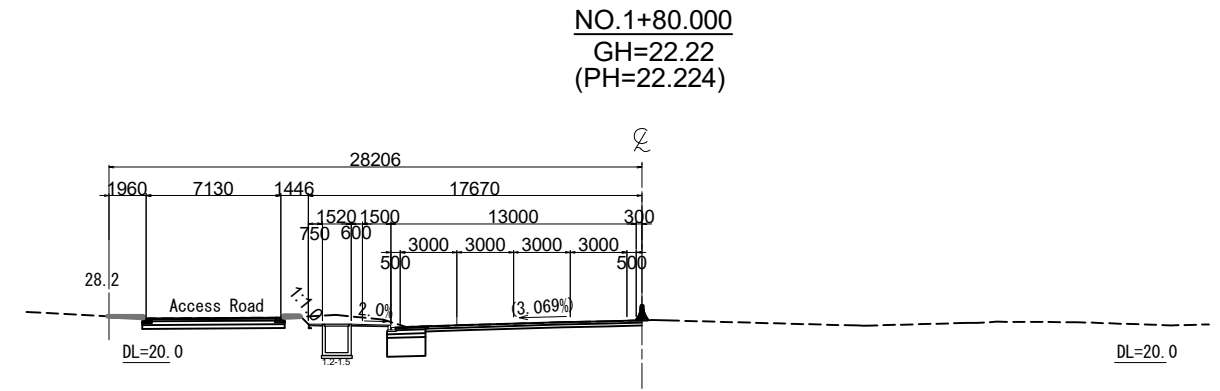
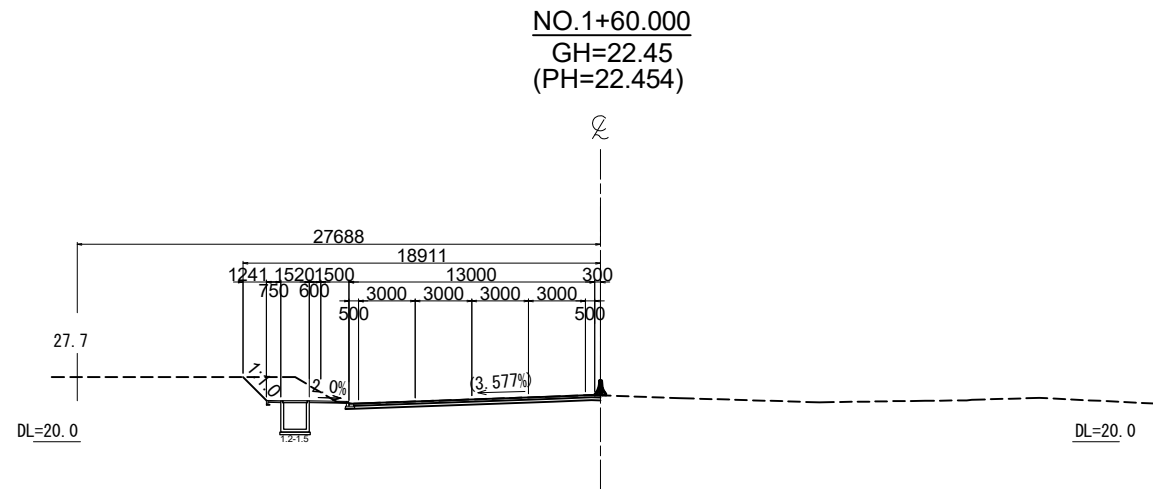


**INGÉROSEC CORPORATION**

**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE TYPE**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**TYPICAL CROSS SECTION OF PALMERAIE**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

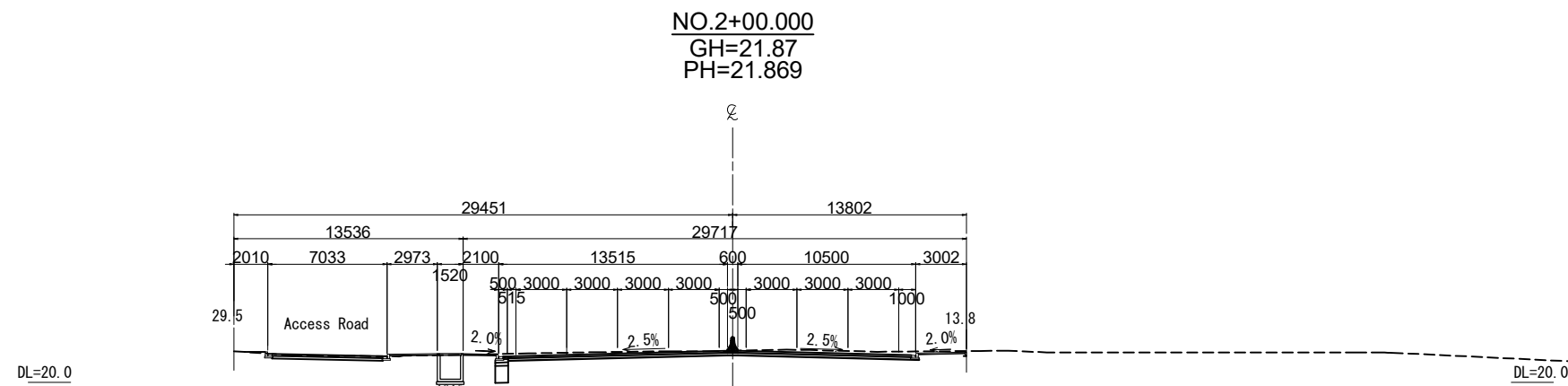
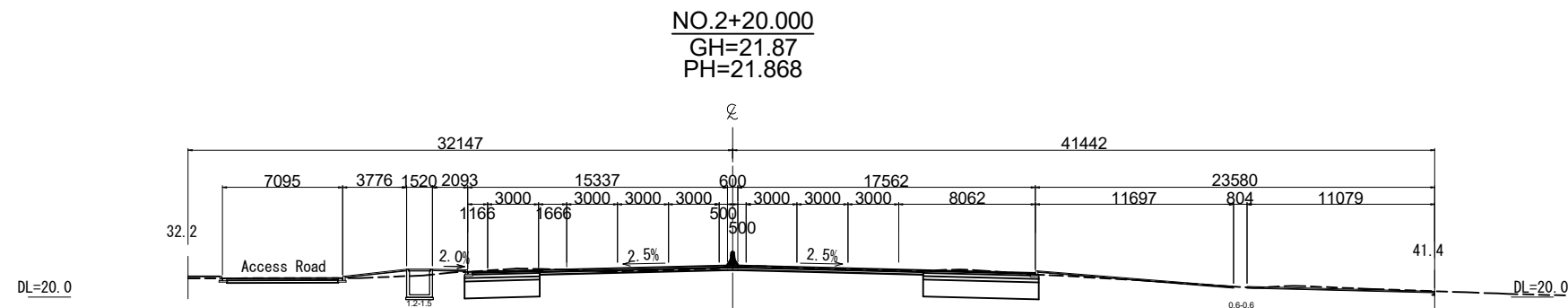
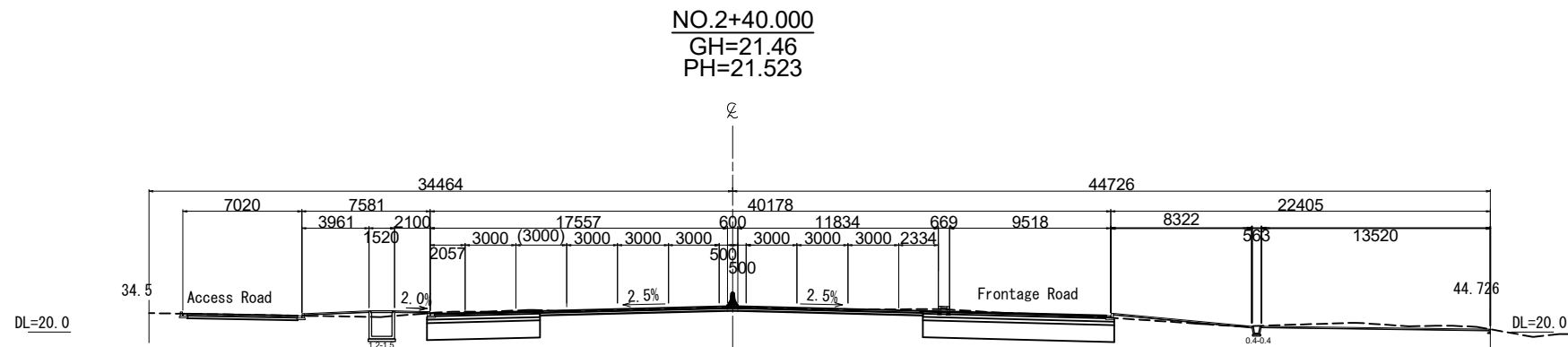
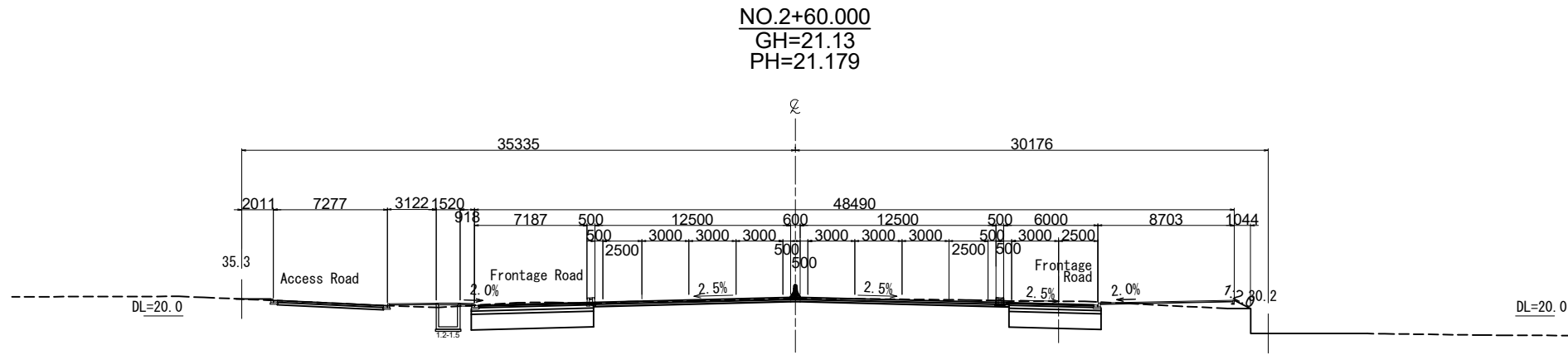
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-002	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN						
		<b>REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</b> Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier				
		AGENCE DE GESTION DES ROUTES				
		AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY				
		ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.				
		INGÉROSEC CORPORATION				
<b>RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (1)</b> (A1 E=200, A3 E=1:400) <b>CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (1)</b> (A1 S=200, A3 S=1:400)						
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT
Format / A3		Fichier/ File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-003	A	



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



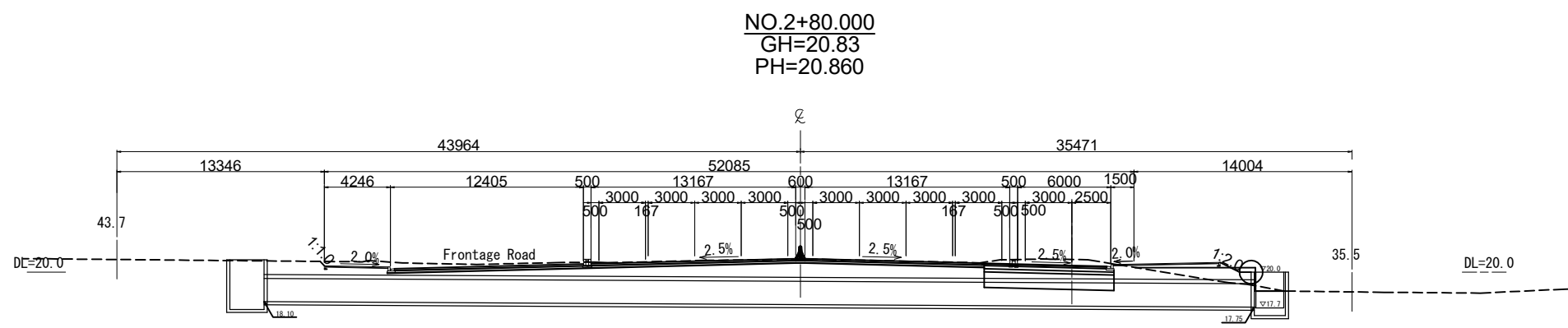
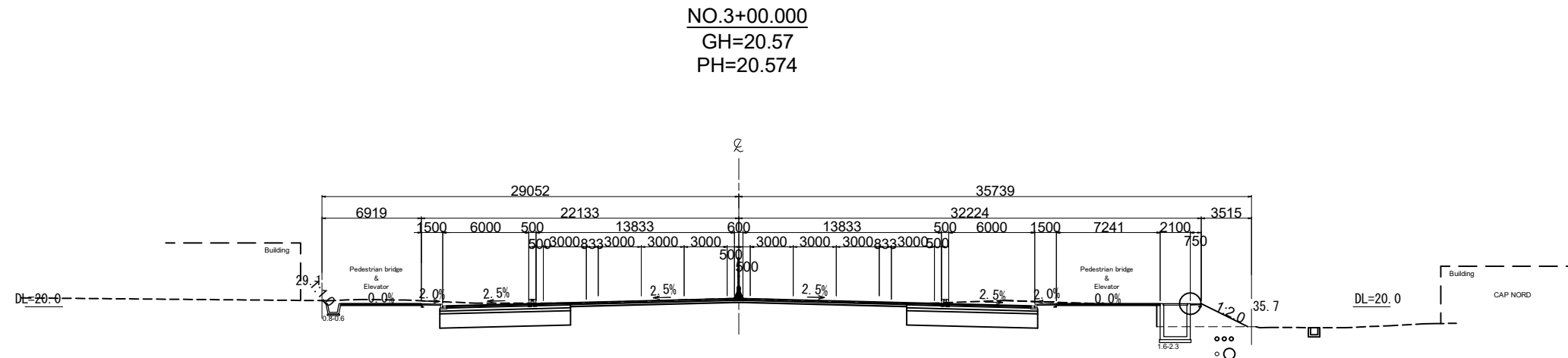
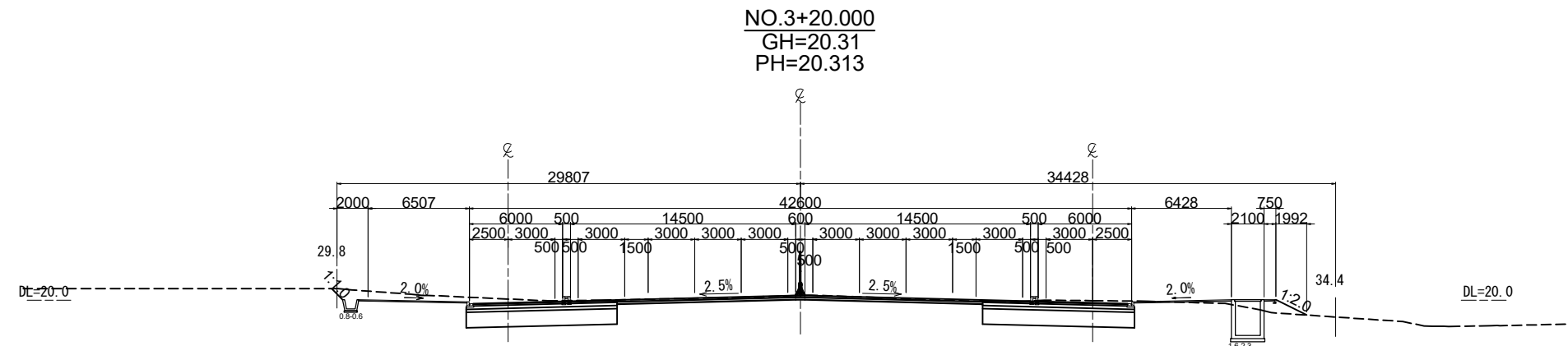
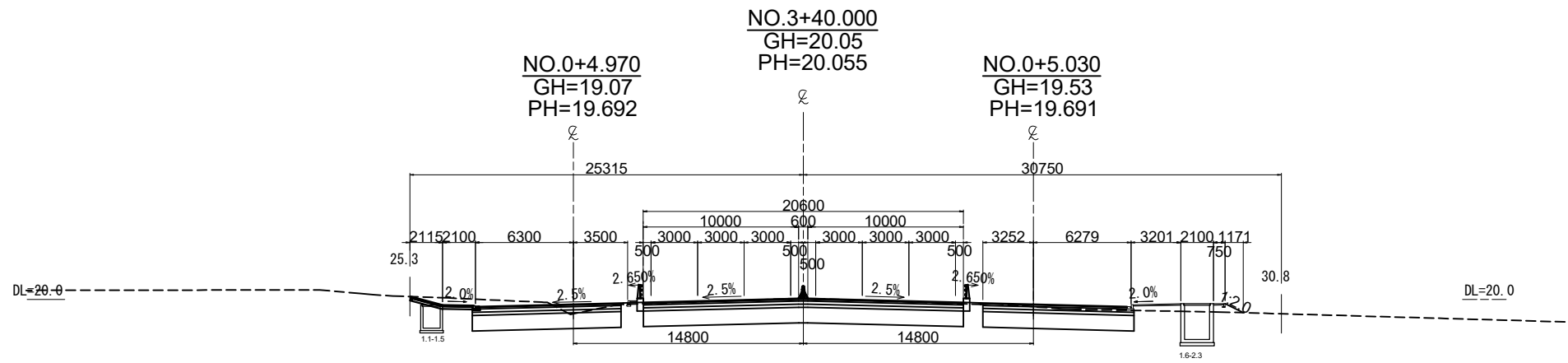
**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (2)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (2)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-004	A





NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

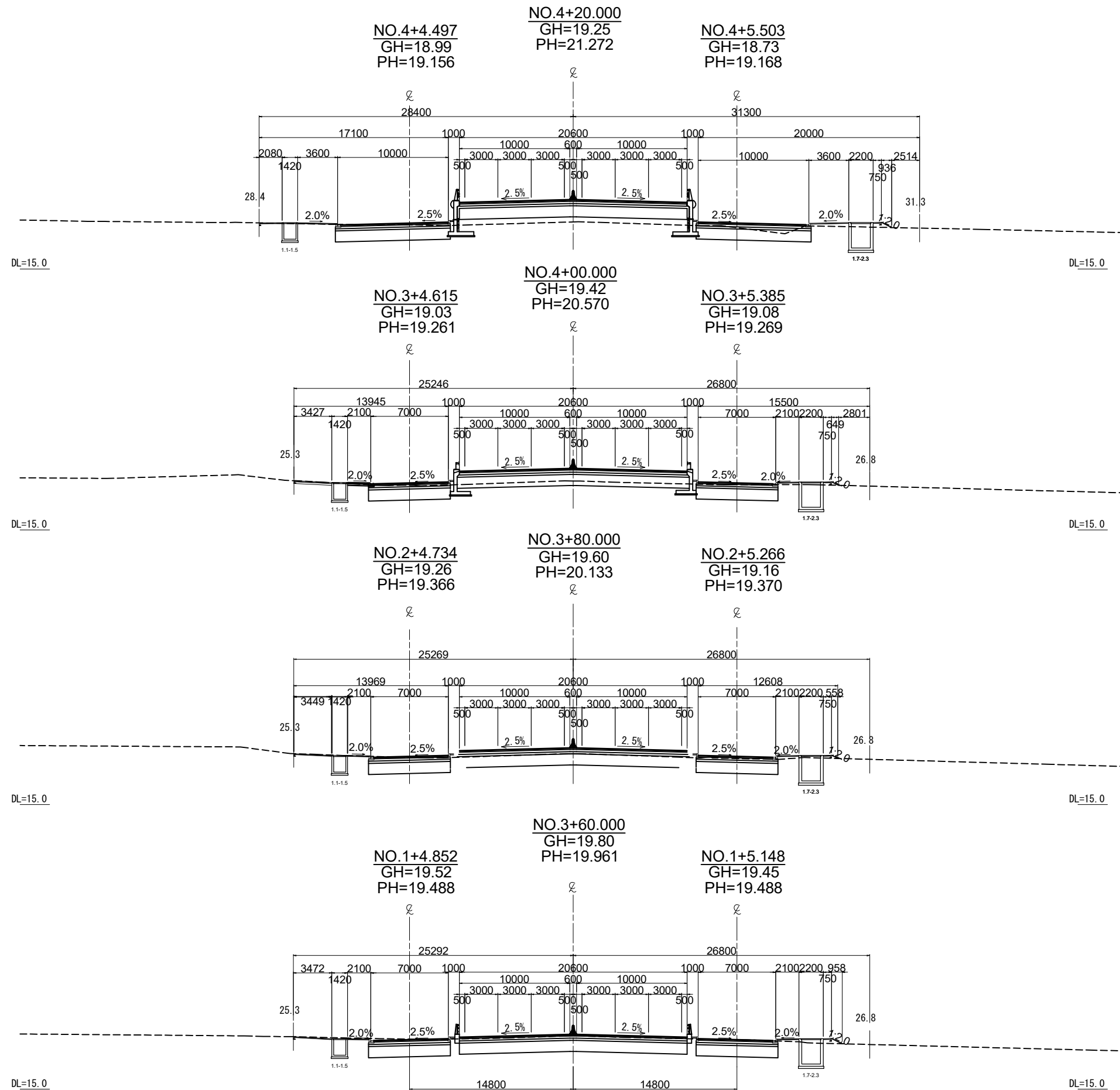
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (3)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (3)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-005	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

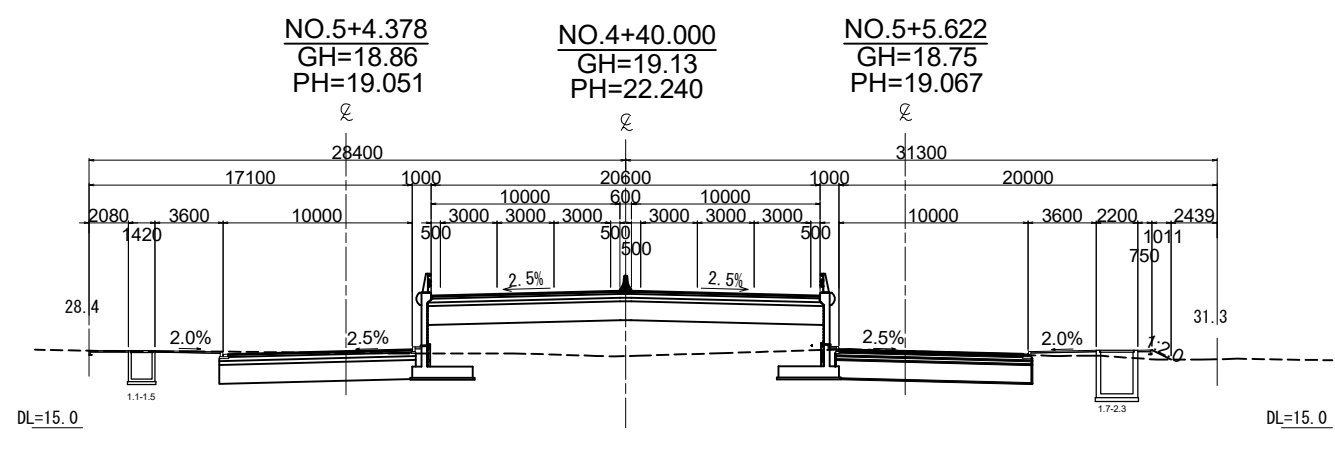
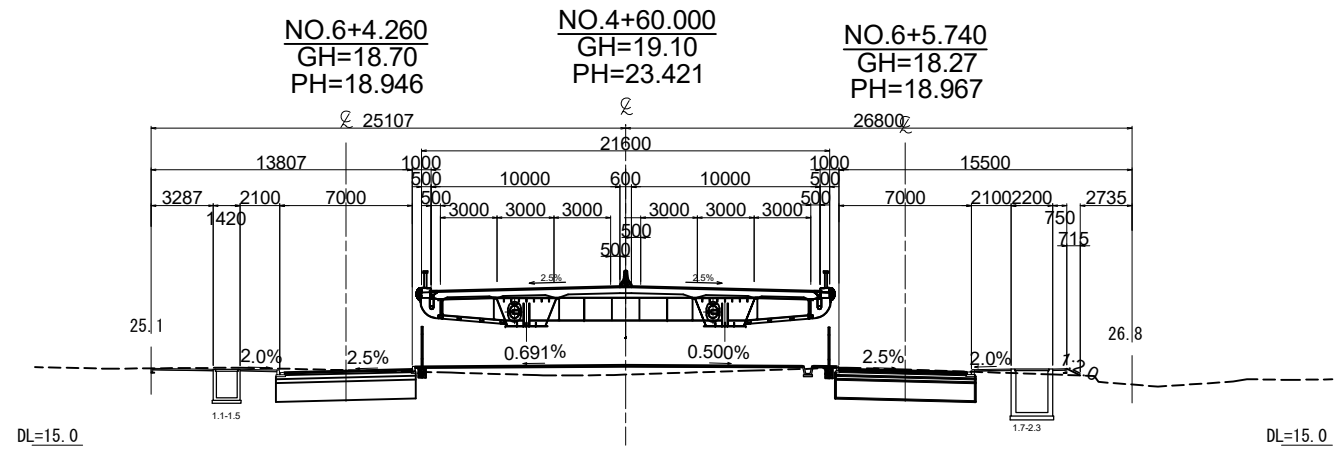
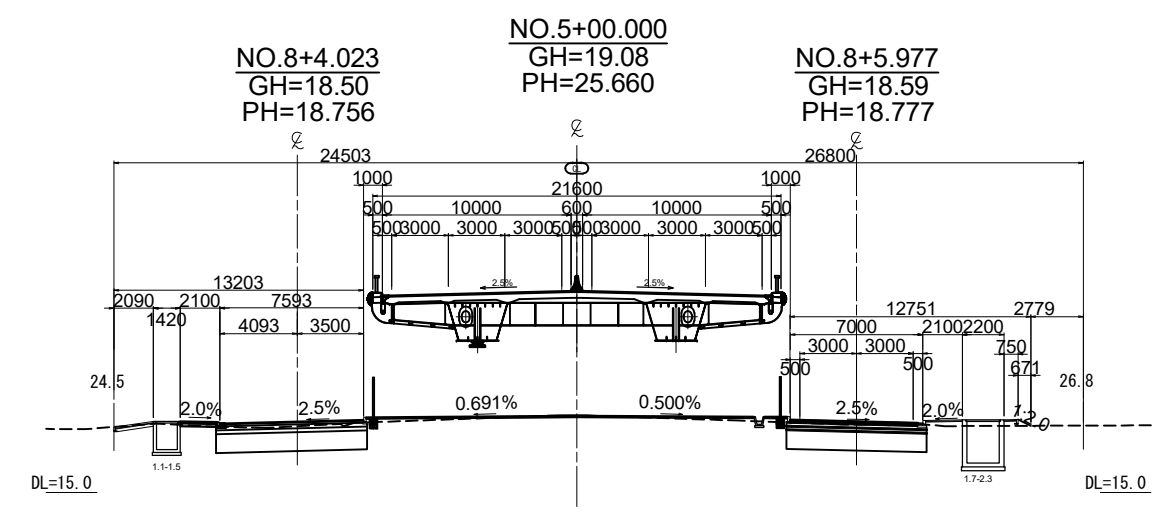
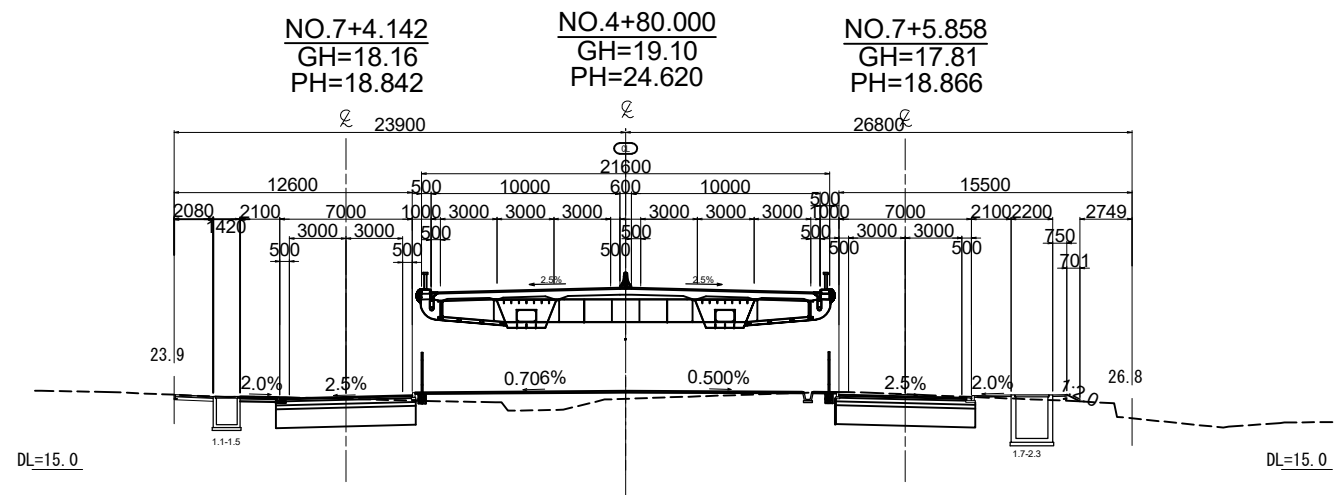
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (4)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (4)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-006	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

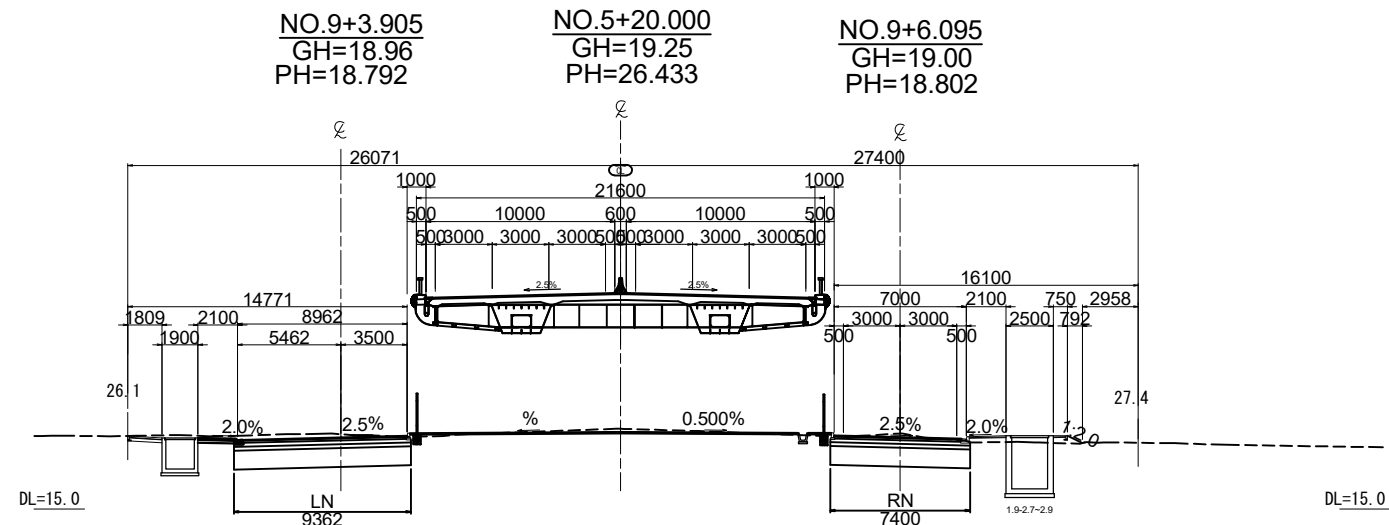
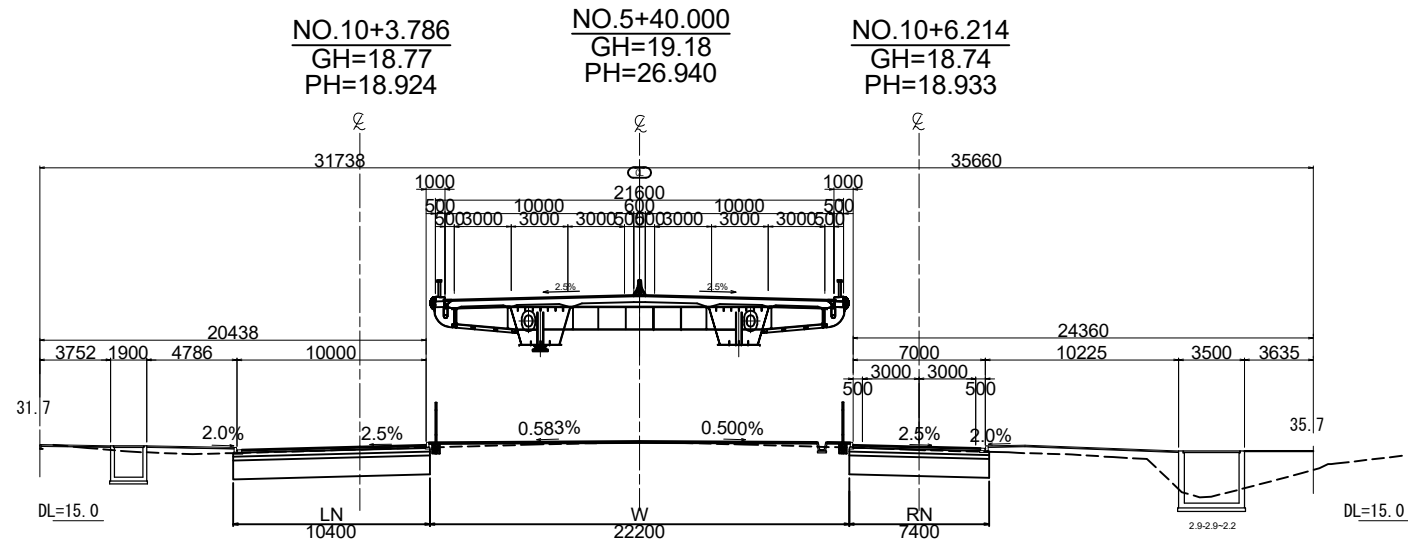
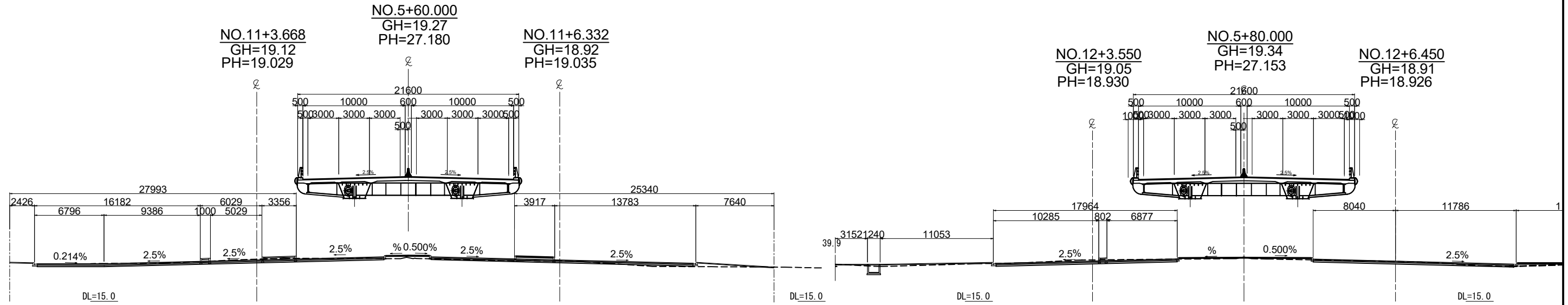
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (5)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (5)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-007	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

 **REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

 **AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

 **AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

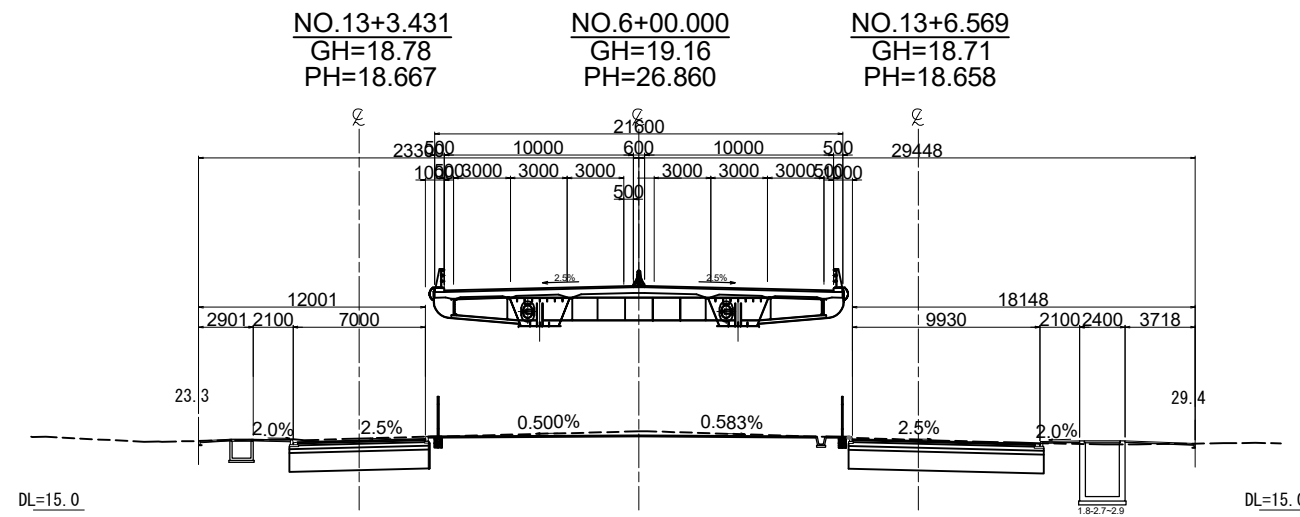
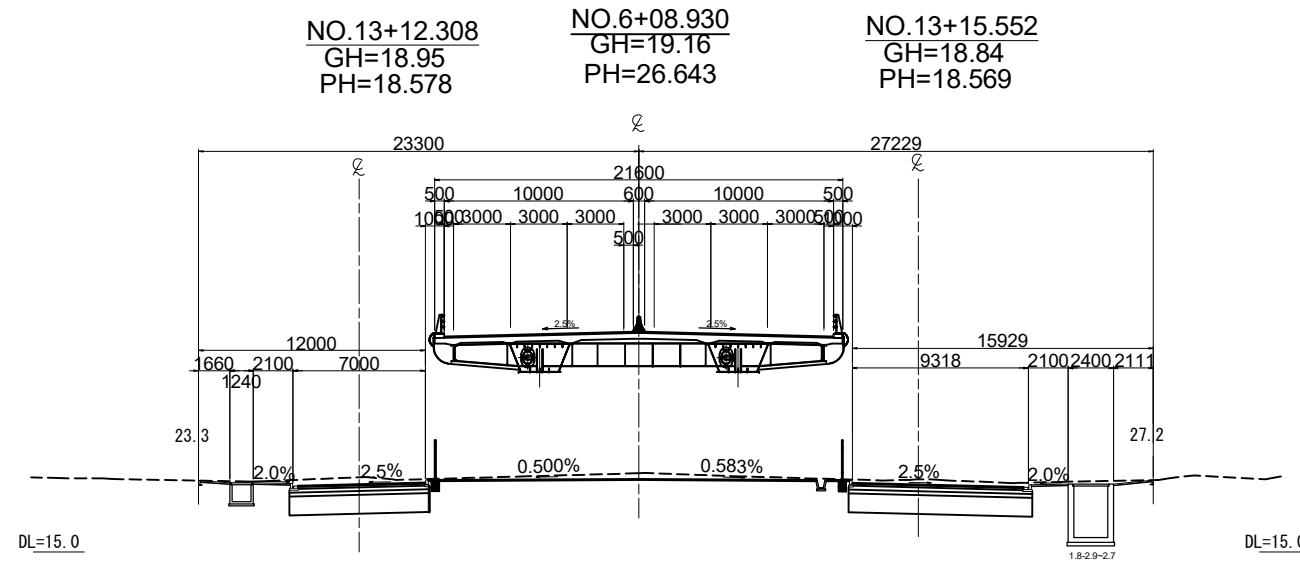
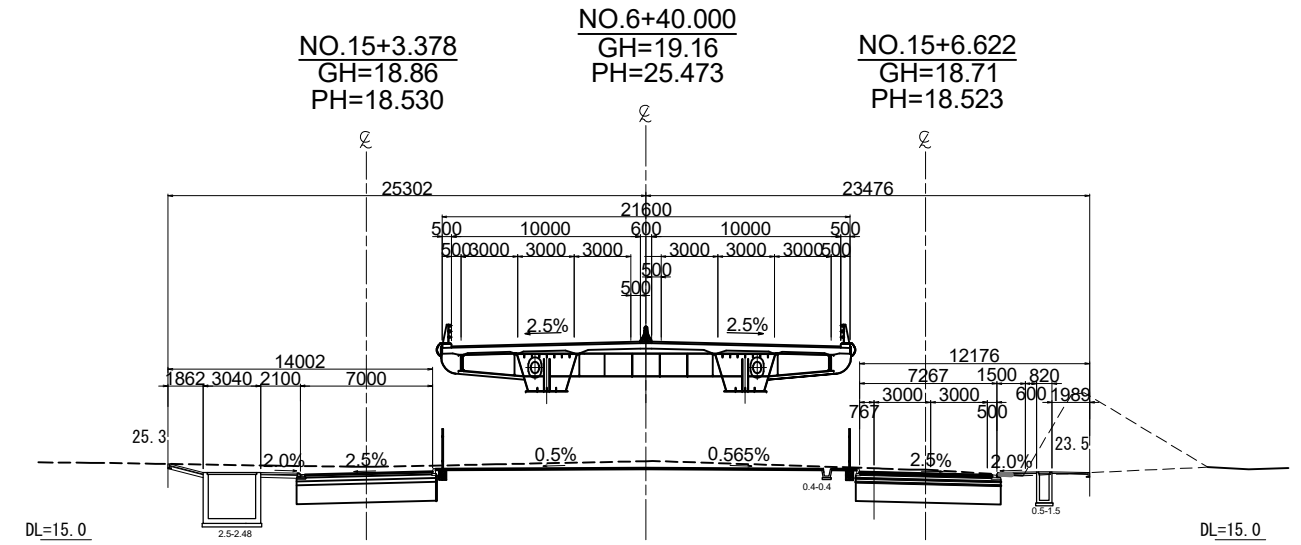
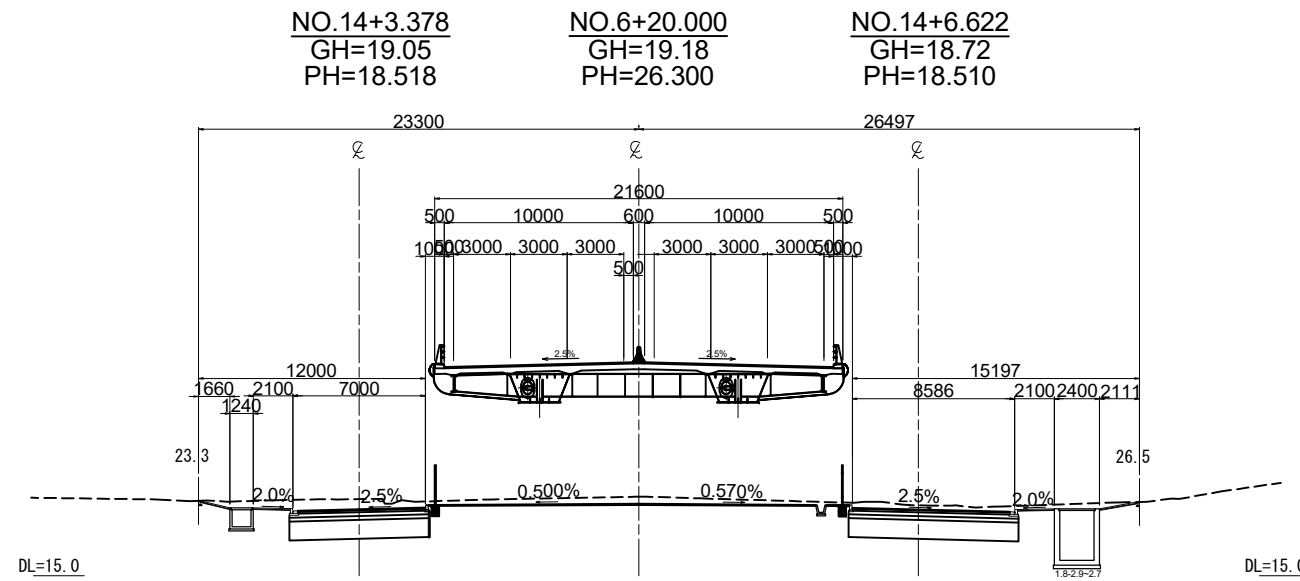
 **ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**

 **INGÉROSEC CORPORATION**

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (6)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (6)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

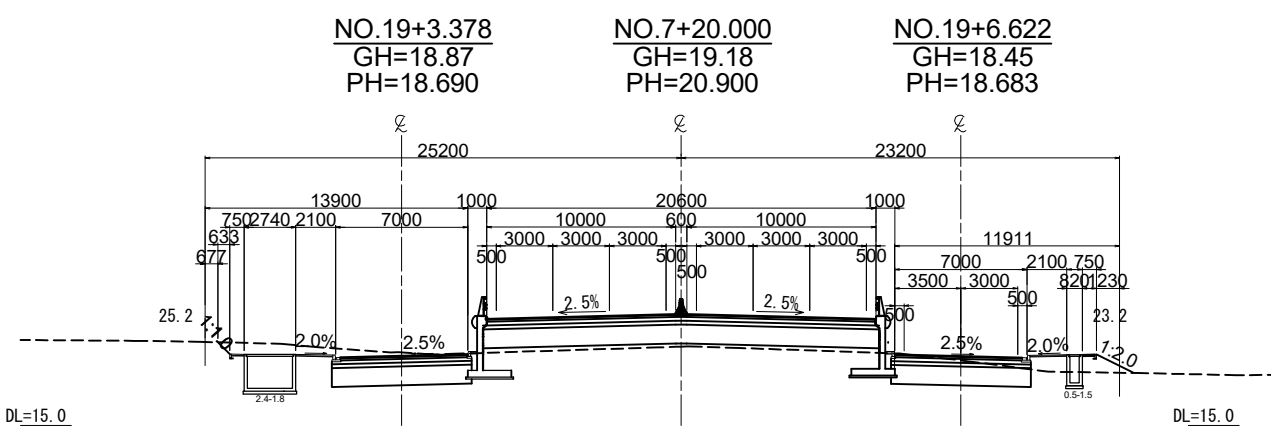
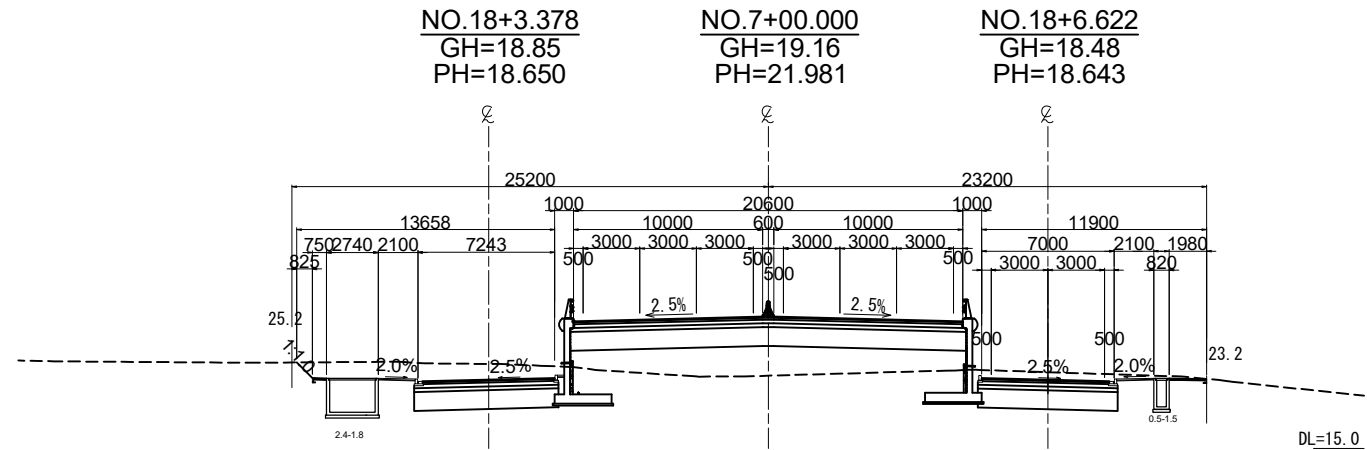
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-008	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN						
		REPUBLICUE DE COTE D'IVOIRE Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier				
		AGENCE DE GESTION DES ROUTES				
		AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY				
		ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.				
		INGÉROSEC CORPORATION				
RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (7) (A1 E=200, A3 E=1:400) CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (7) (A1 S=200, A3 S=1:400)						
Indice /Index	Date /Date	Préparé par /Prepared by	Vérifié par /Checked by	Approuvé par /Approved by	Description /Description	Statut /Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT
Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur /Author	Localisation /Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-009	A	

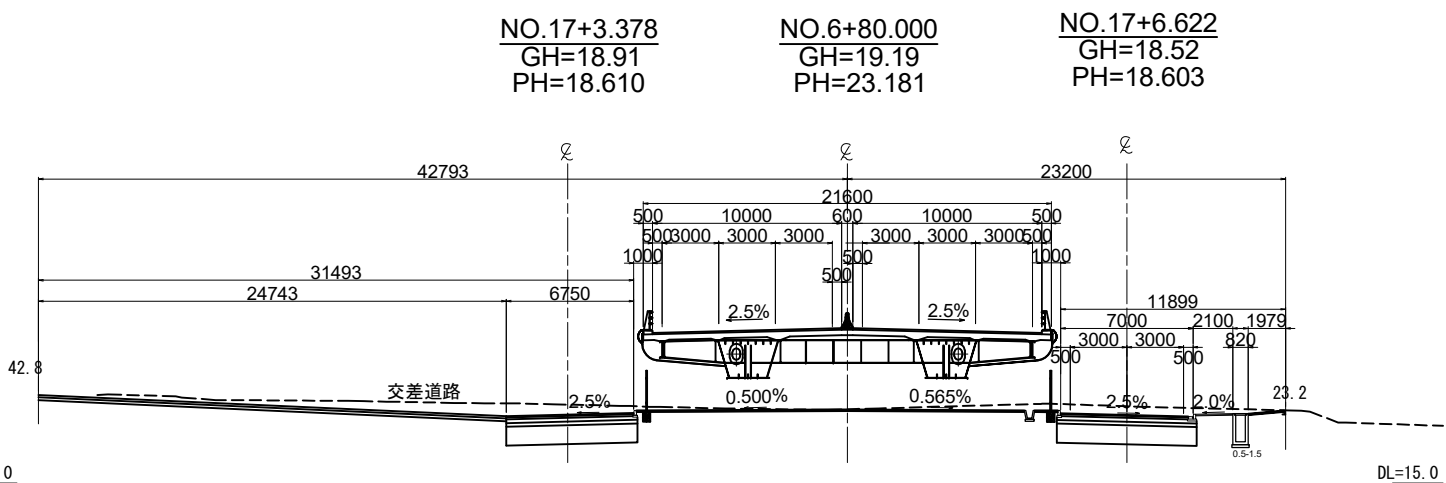


DL=15.0

DL=15.0

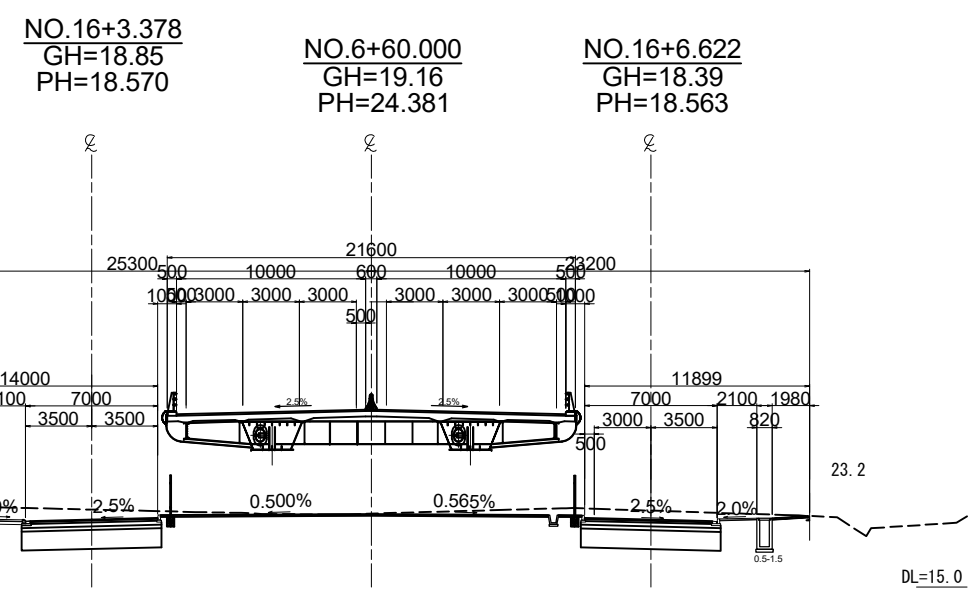
DL=15.0

DL=15.0



DL=15.0

DL=15.0



DL=15.0

DL=15.0

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**

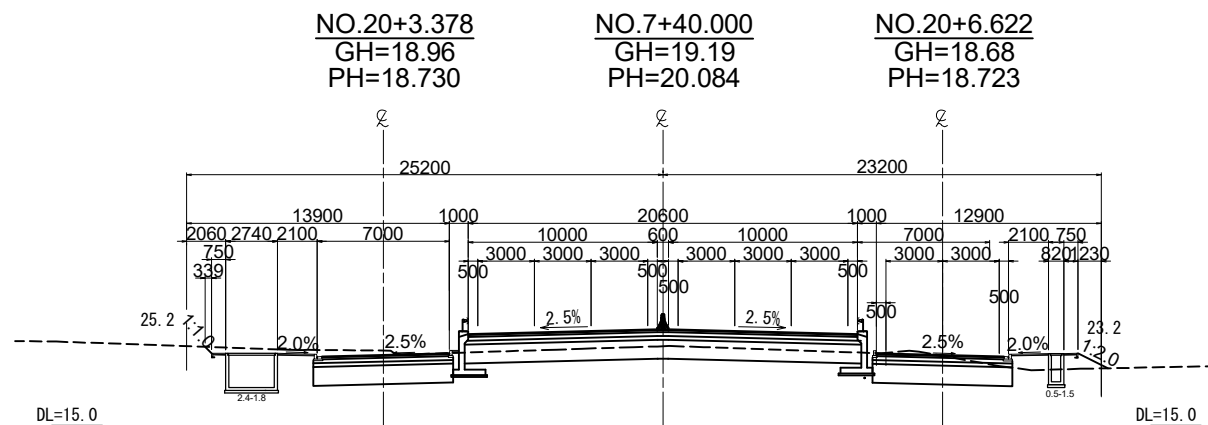
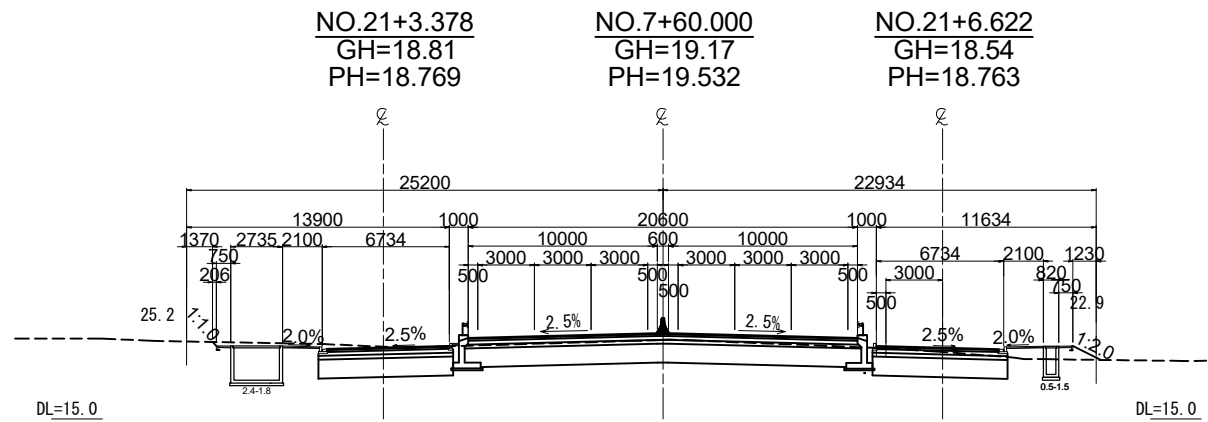
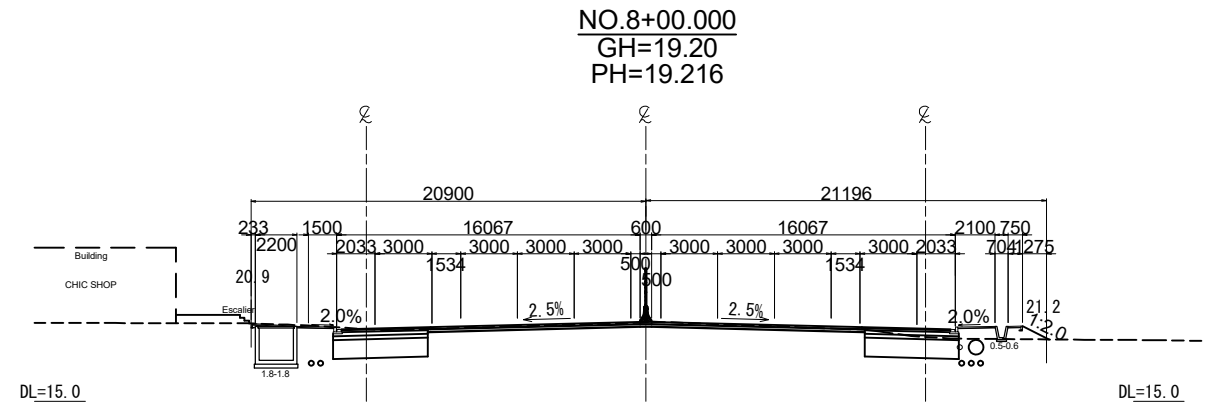
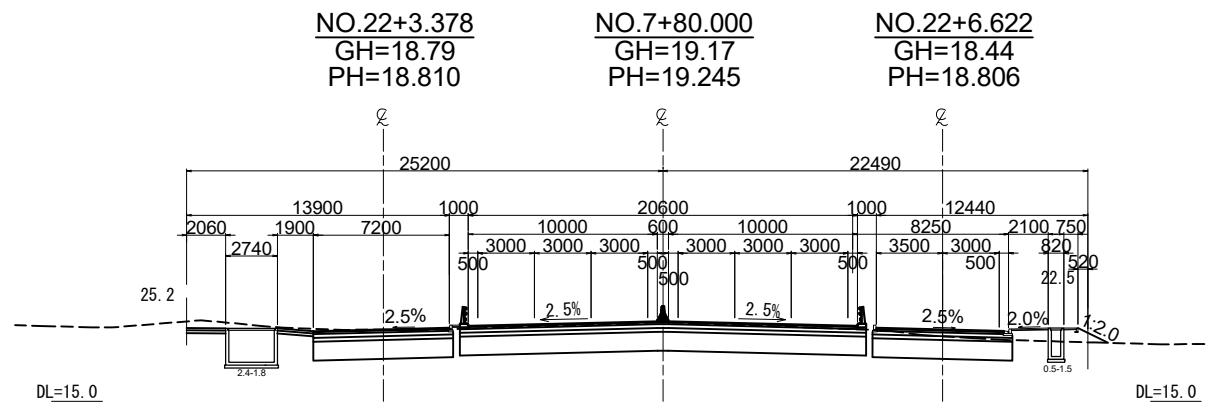


**INGÉROSEC CORPORATION**

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (8)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (8)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-010	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

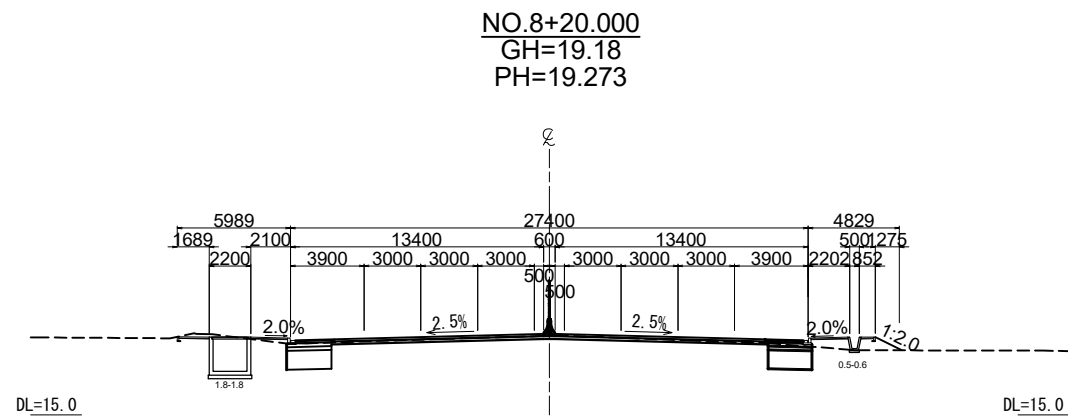
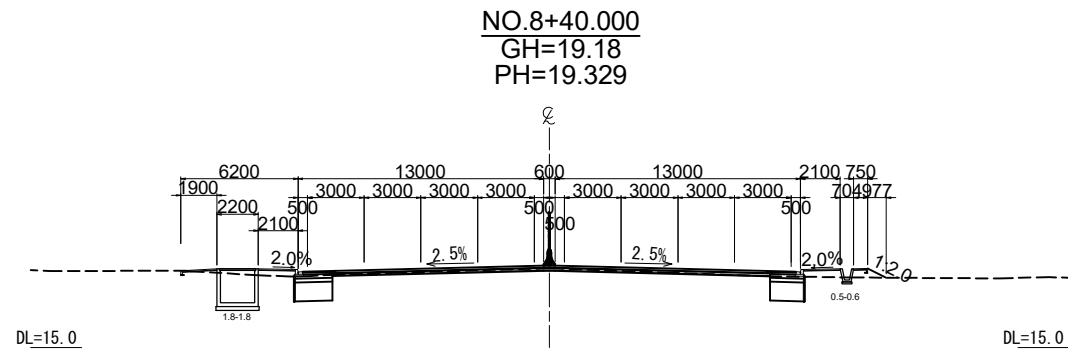
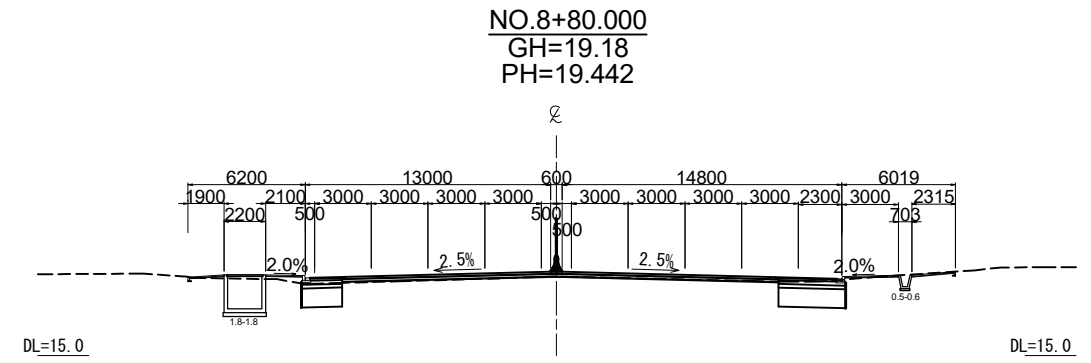
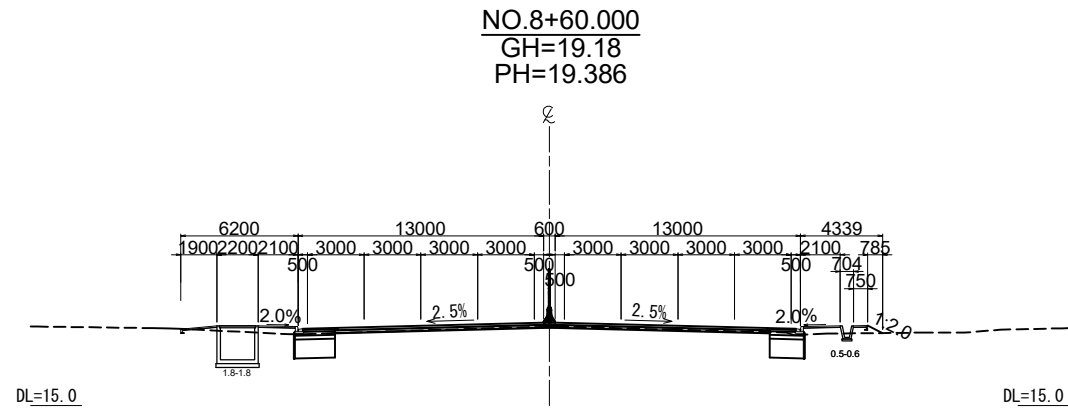
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (9)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (9)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT


Format: A3    Fichier/ File:   


Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-011	A






NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

 **REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

 **AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

 **AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

 **ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
 **INGÉROSEC CORPORATION**

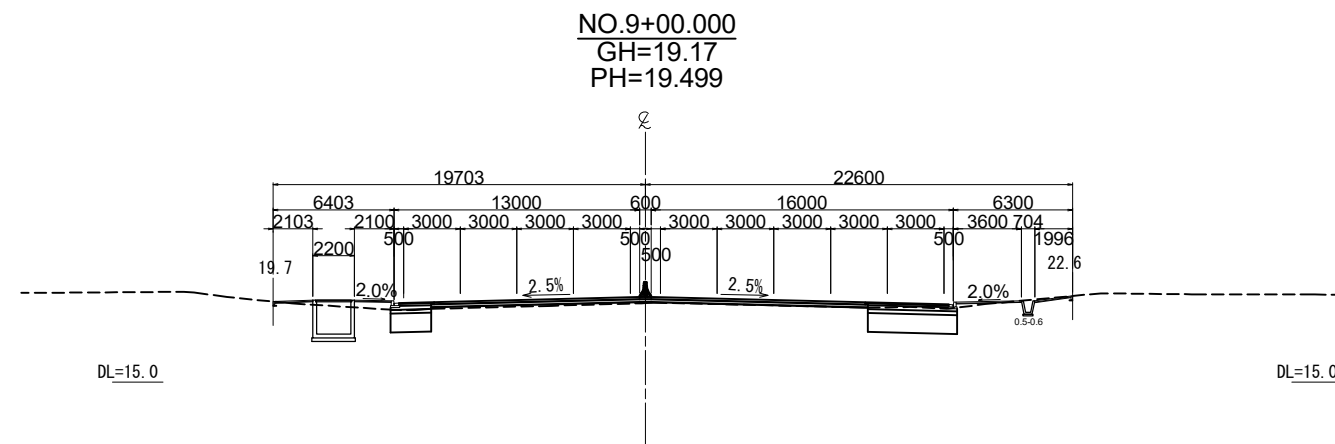
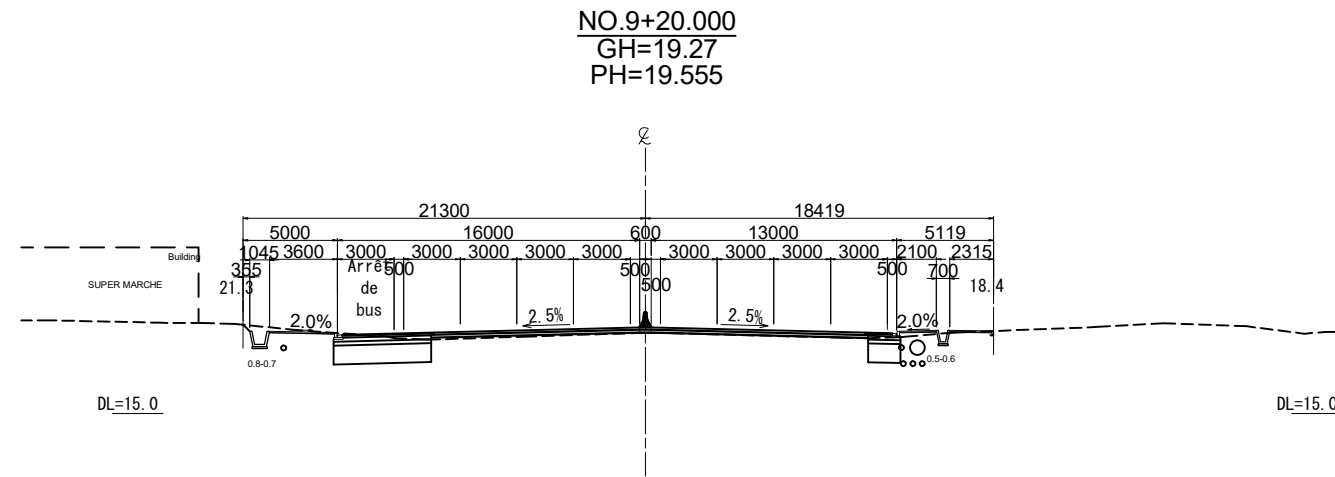
**RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (10)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (10)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT


Format: A3      Fichier/ File:      Type de document:      N°:      Indice / Index:

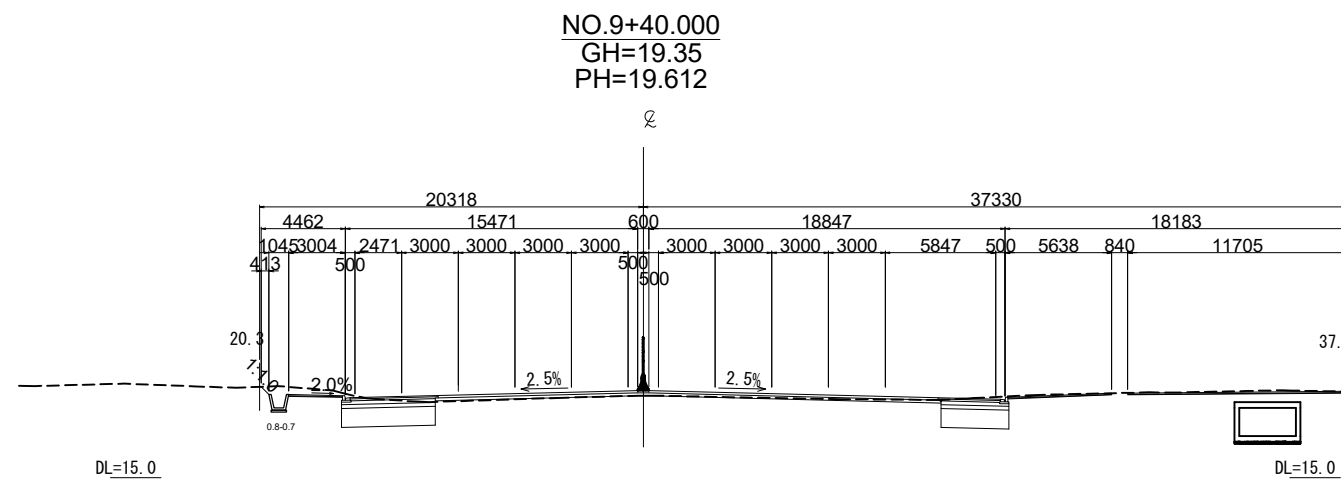
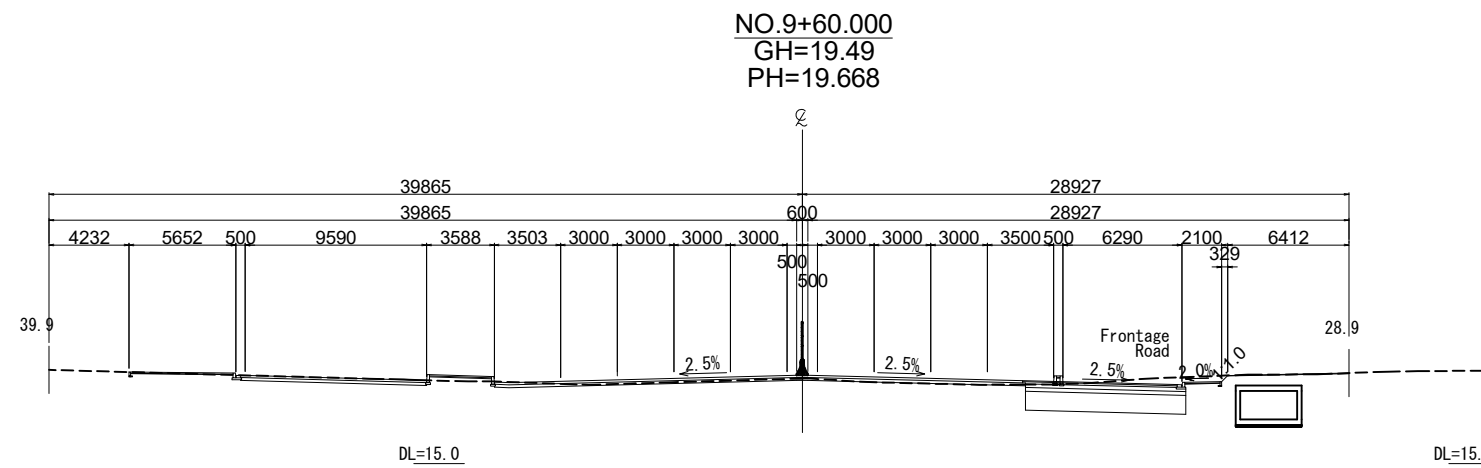
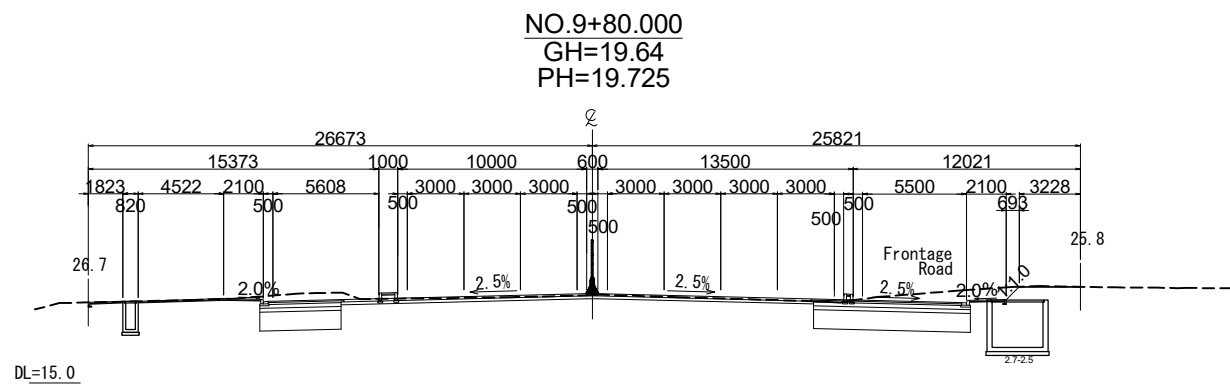
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-012	A










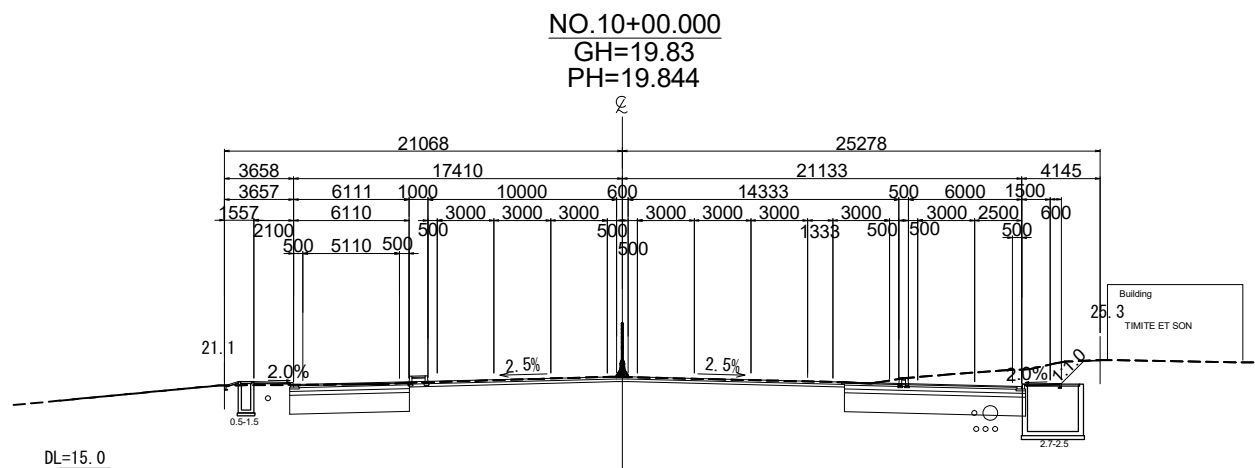
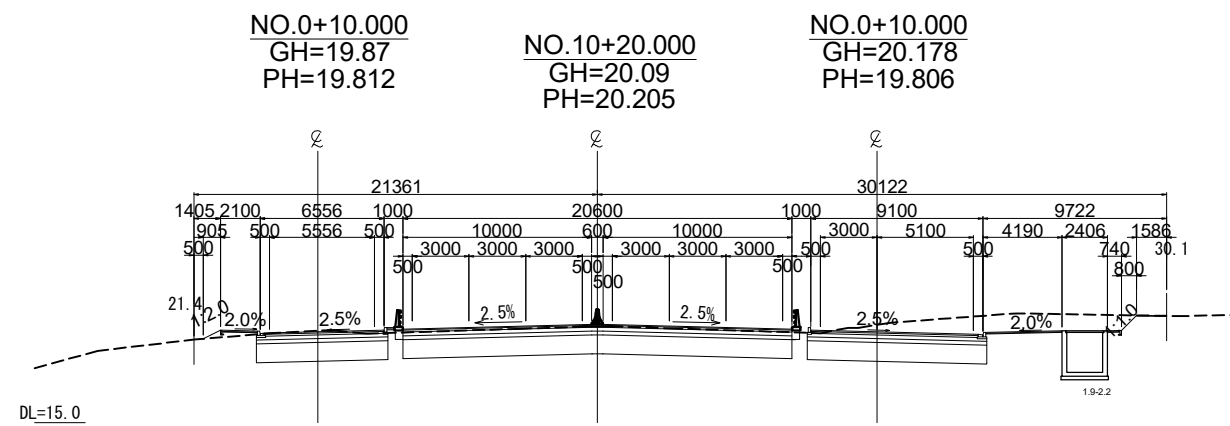
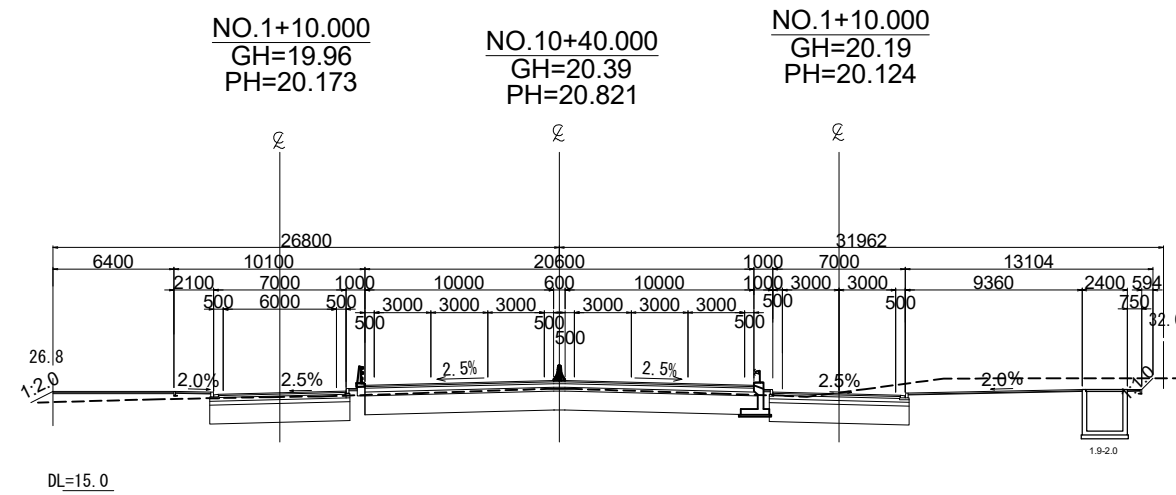
NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN						
		<b>REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</b> Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier				
		<b>AGENCE DE GESTION DES ROUTES</b>				
		AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY				
		ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.				
		INGÉROSEC CORPORATION				
<b>RIVIERA 3 COUPE TRANSVERSALE (11)</b> (A1 E=200, A3 E=1:400) <b>CROSS SECTION OF RIVIERA 3 (11)</b> (A1 S=200, A3 S=1:400)						
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT
Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-013	A	



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN						
		<b>REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE</b> Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier				
		AGENCE DE GESTION DES ROUTES				
		AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY				
		ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.				
		INGÉROSEC CORPORATION				
<b>PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (1)</b> (A1 E=200, A3 E=1:400) <b>CROSS SECTION OF PALMERAIE (1)</b> (A1 S=200, A3 S=1:400)						
Indice /Index	Date /Date	Préparé par /Prepared by	Vérifié par /Checked by	Approuvé par /Approved by	Description /Description	Statut /Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT
Format	A3	Fichier/ File :				
Emetteur /Issuer	Localisation /Location	Type d'ouvrage -Activité /Type of structure -Activity	Type de document /Type of document	N° /No.	Indice /Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-014	A	



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

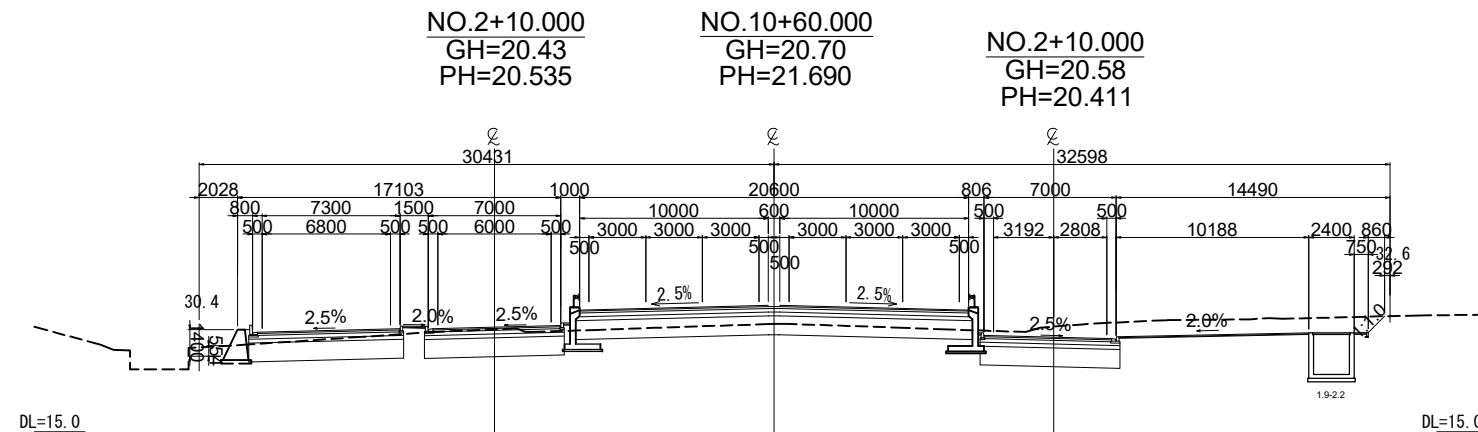
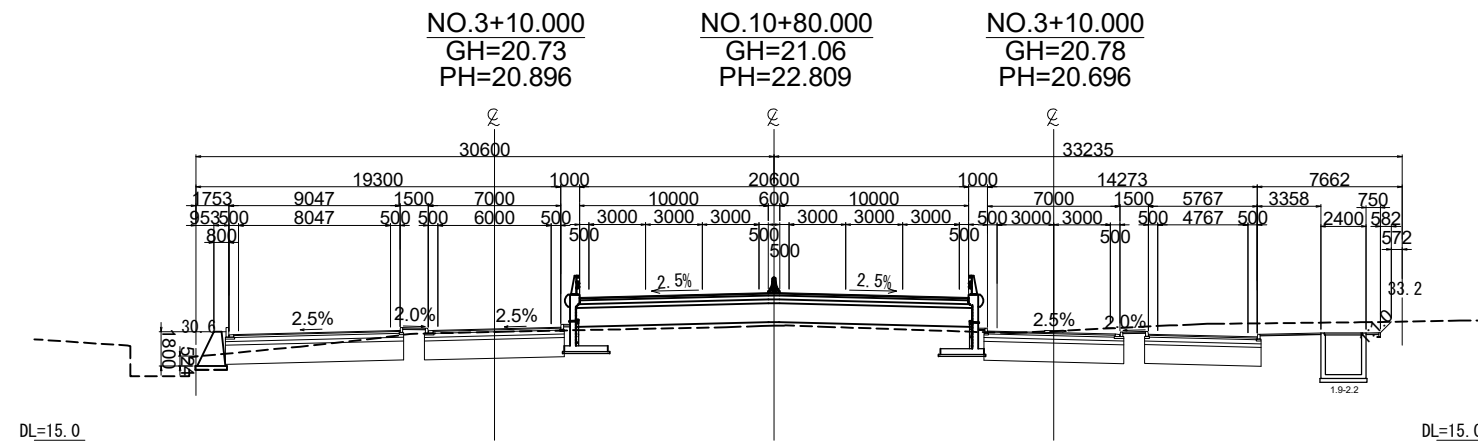
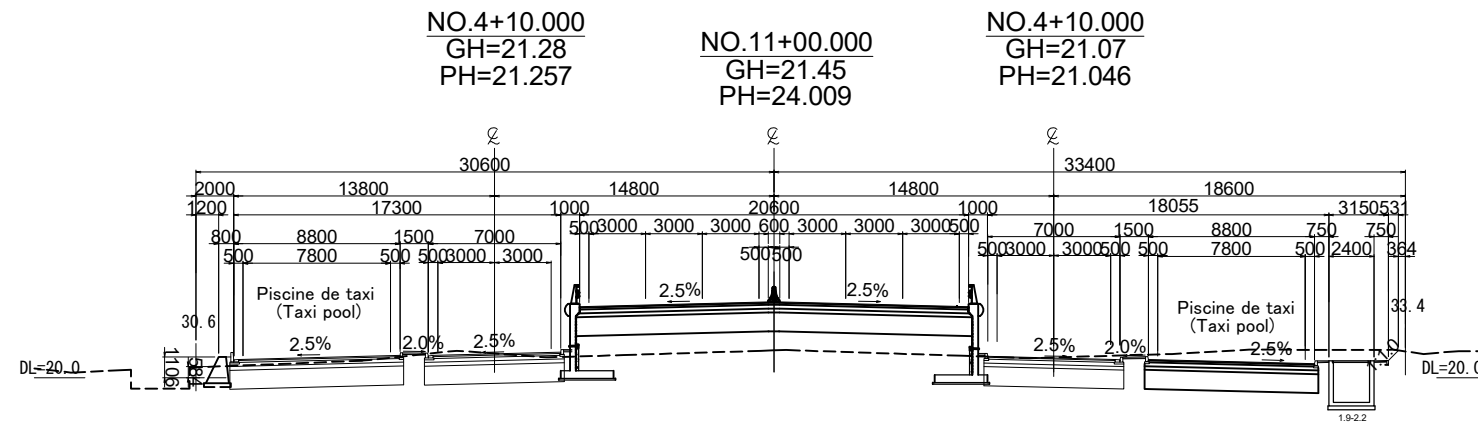
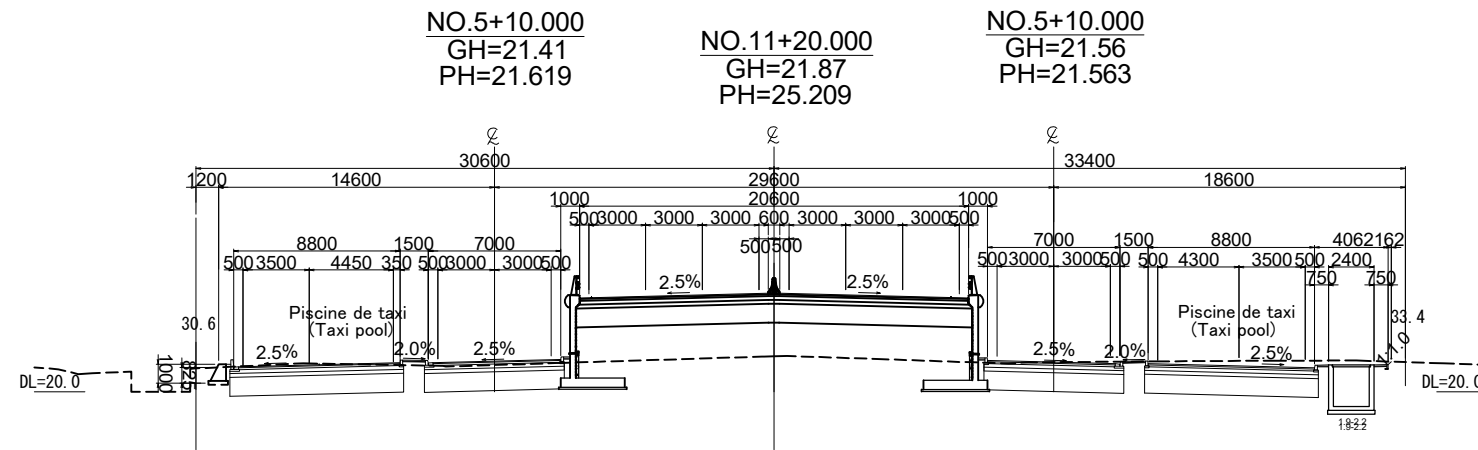
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (2)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (2)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

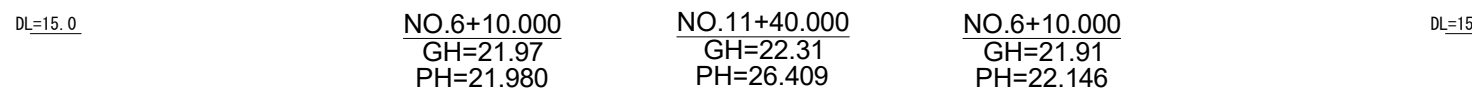
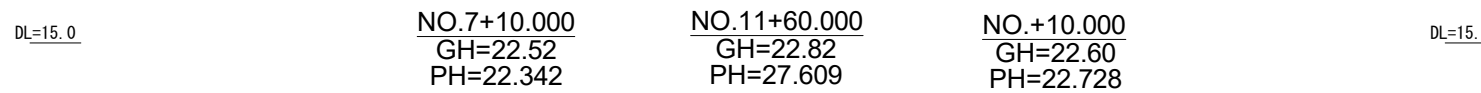
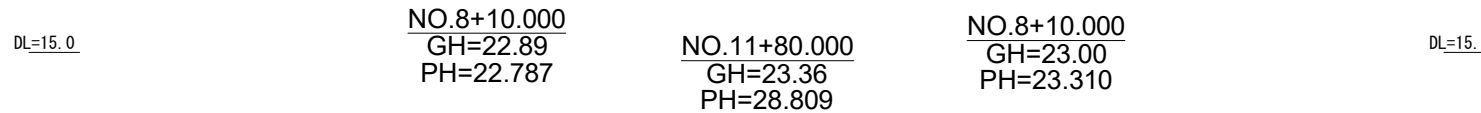
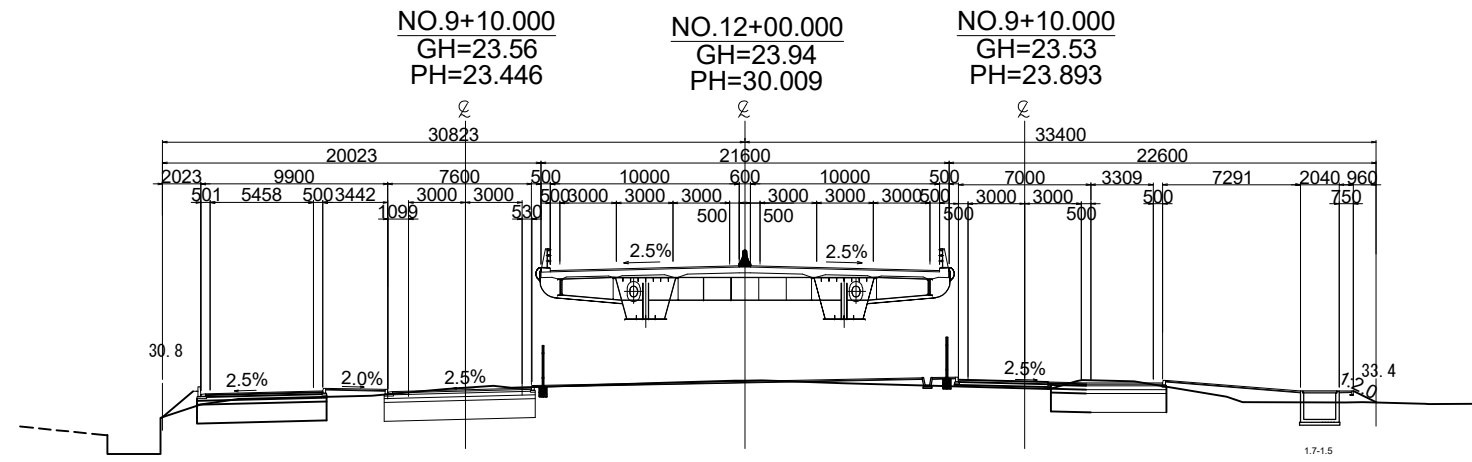
Format: A3      Fichier/ File:      Type de document / Type of document: DESSINS

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	B-RP-CO-015	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN						
		REPUBLICUE DE COTE D'IVOIRE Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier				
		AGENCE DE GESTION DES ROUTES				
		AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY				
		ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.				
		INGÉROSEC CORPORATION				
PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (3) (A1 E=200, A3 E=1:400) CROSS SECTION OF PALMERAIE (3) (A1 S=200, A3 S=1:400)						
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT
Format	A3	Fichier / File :				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-016	A	



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

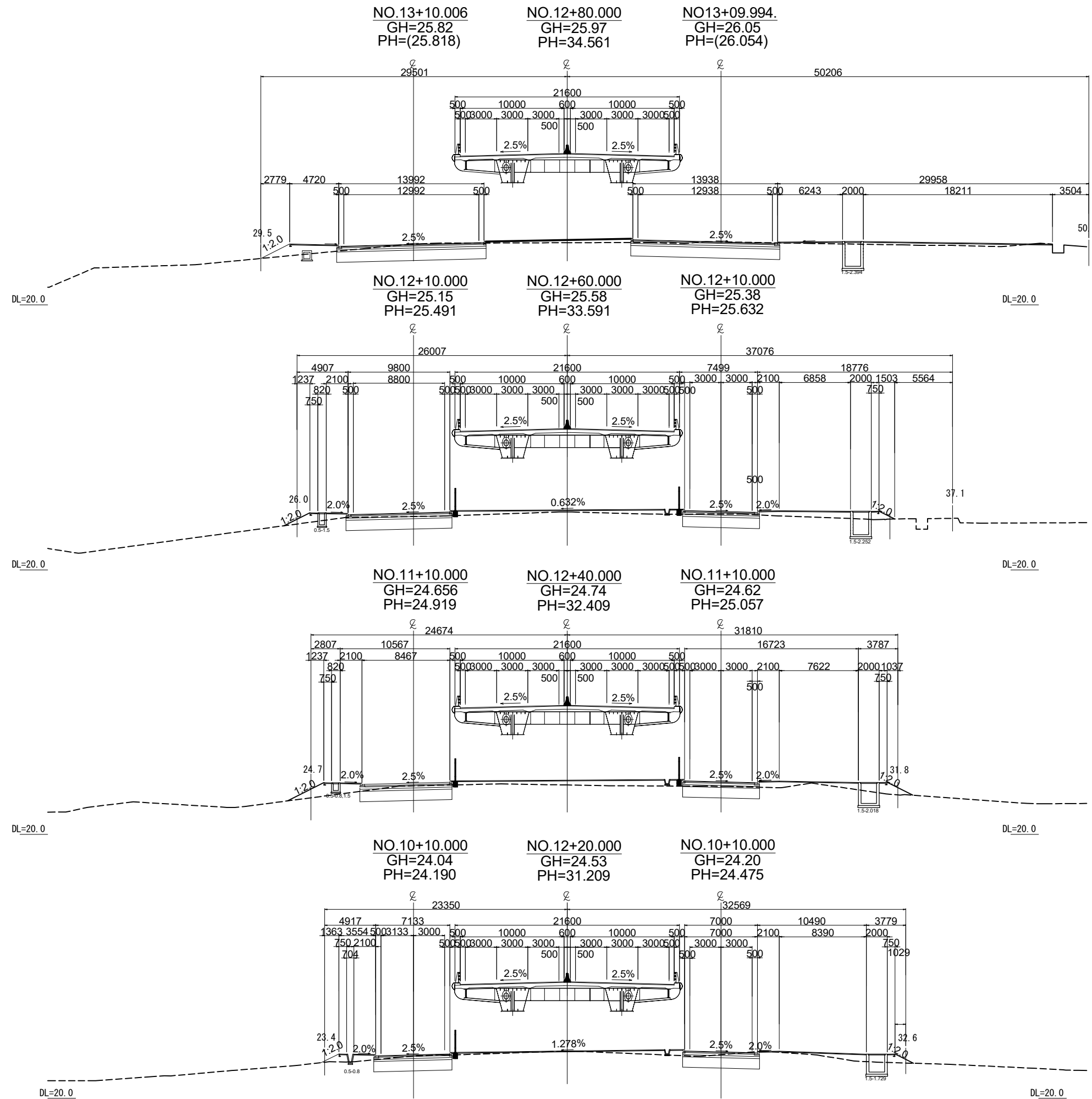
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (4)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (4)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-017	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

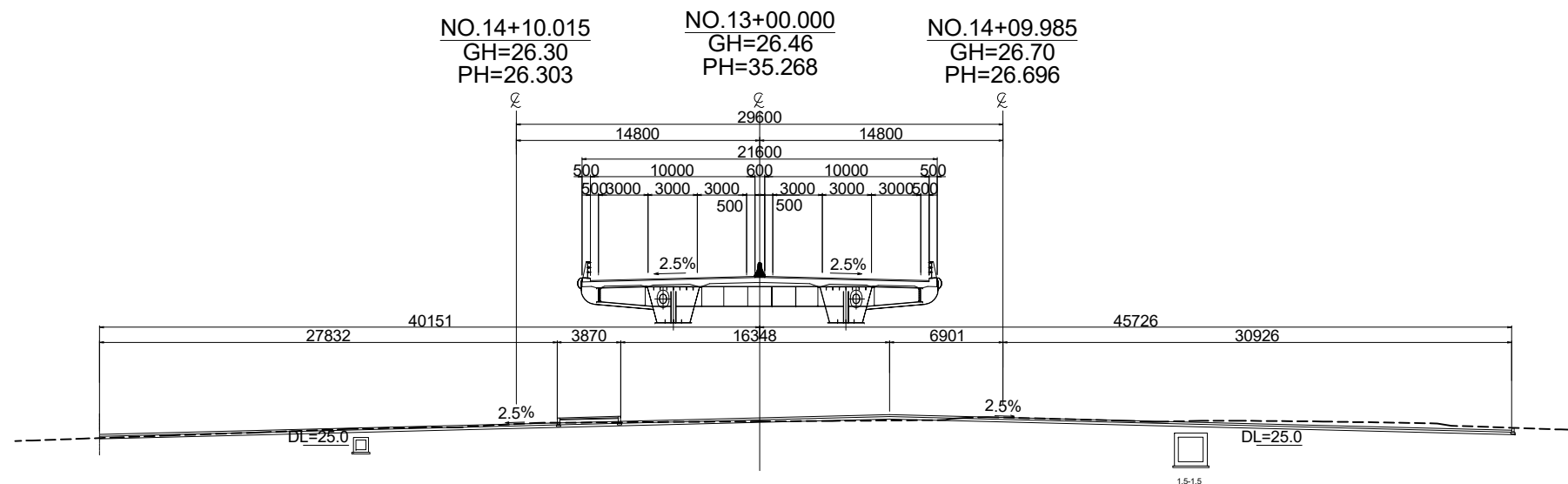
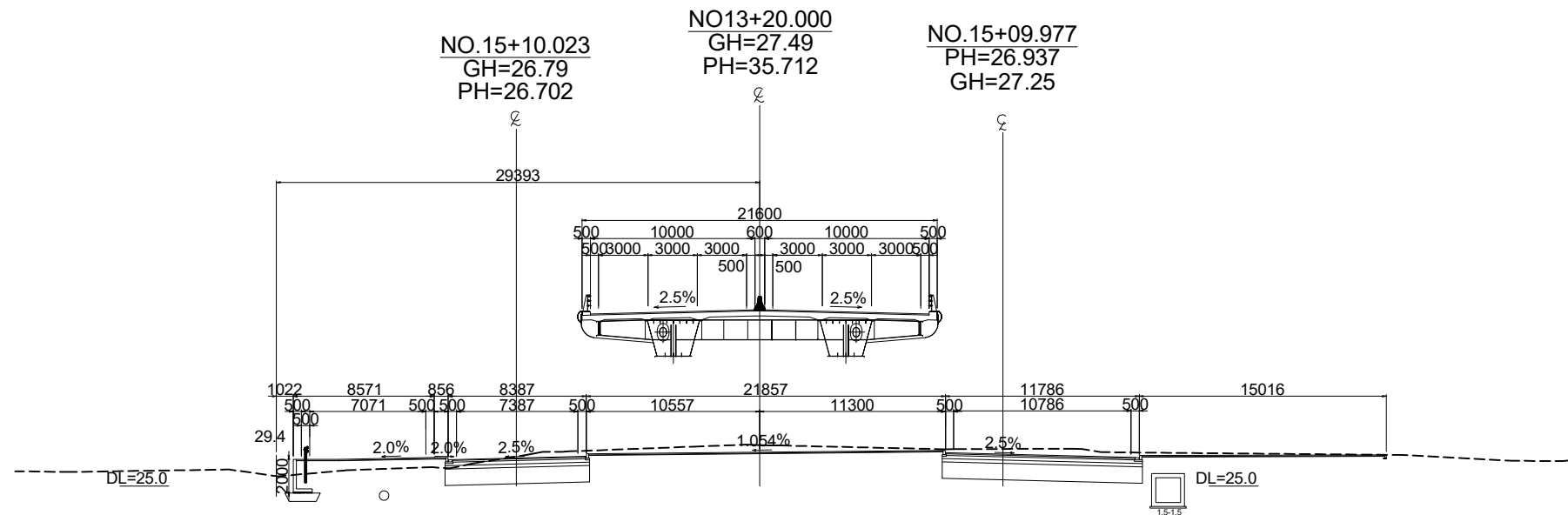
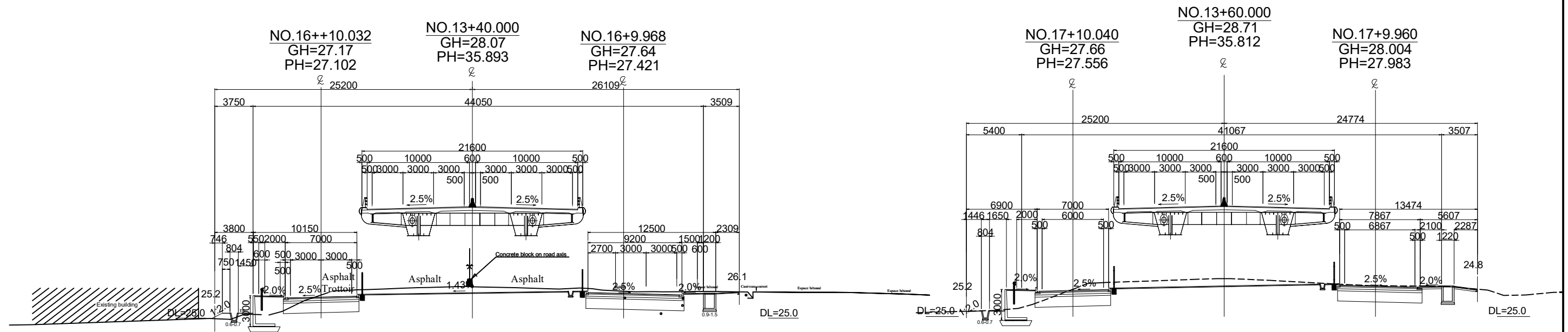
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (5)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (5)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-018	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

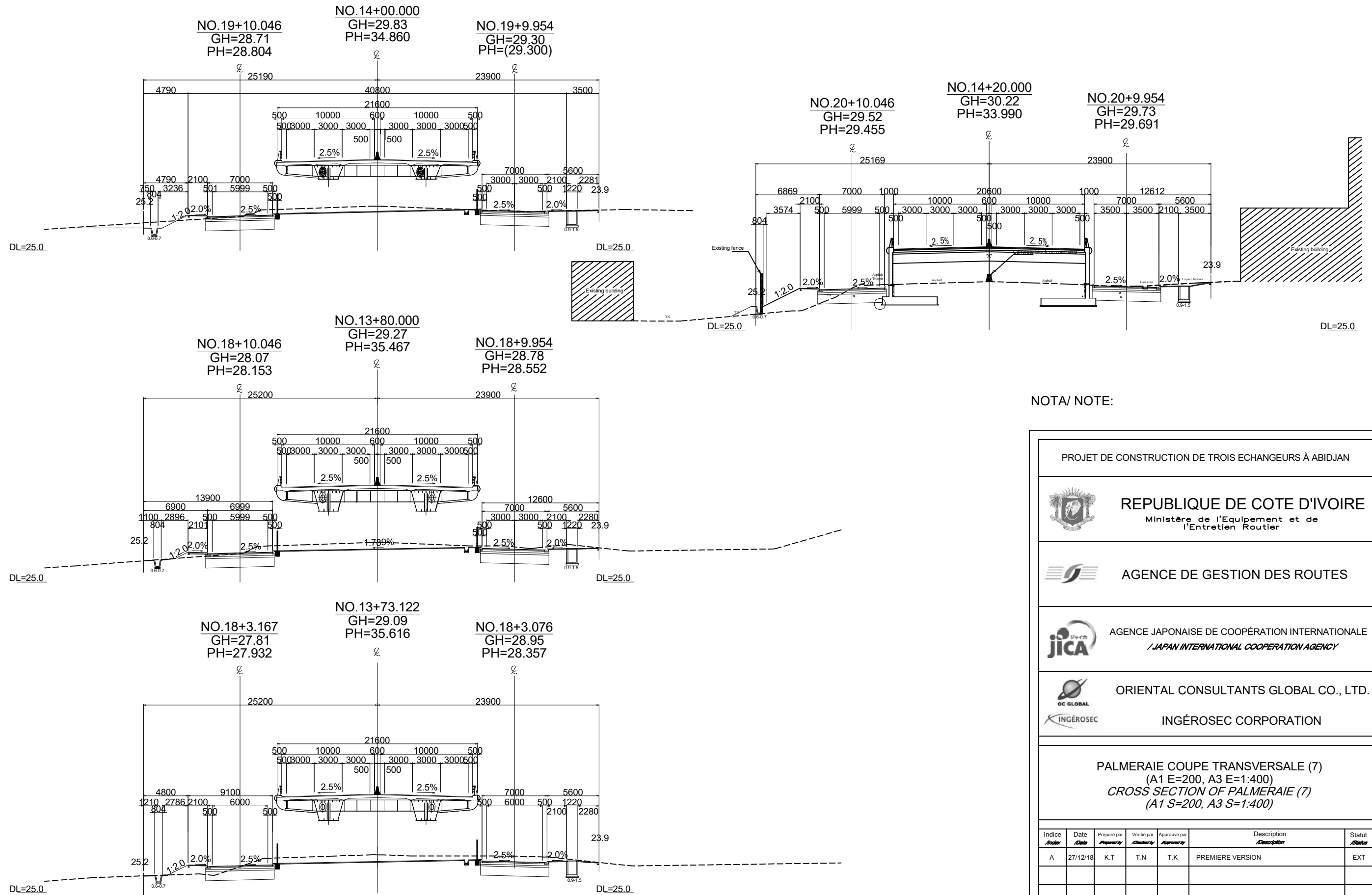
**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (6)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (6)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity
OCG, ISEC	BFM	ROUTE
Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
DESSINS	B-RP-CO-019	A



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

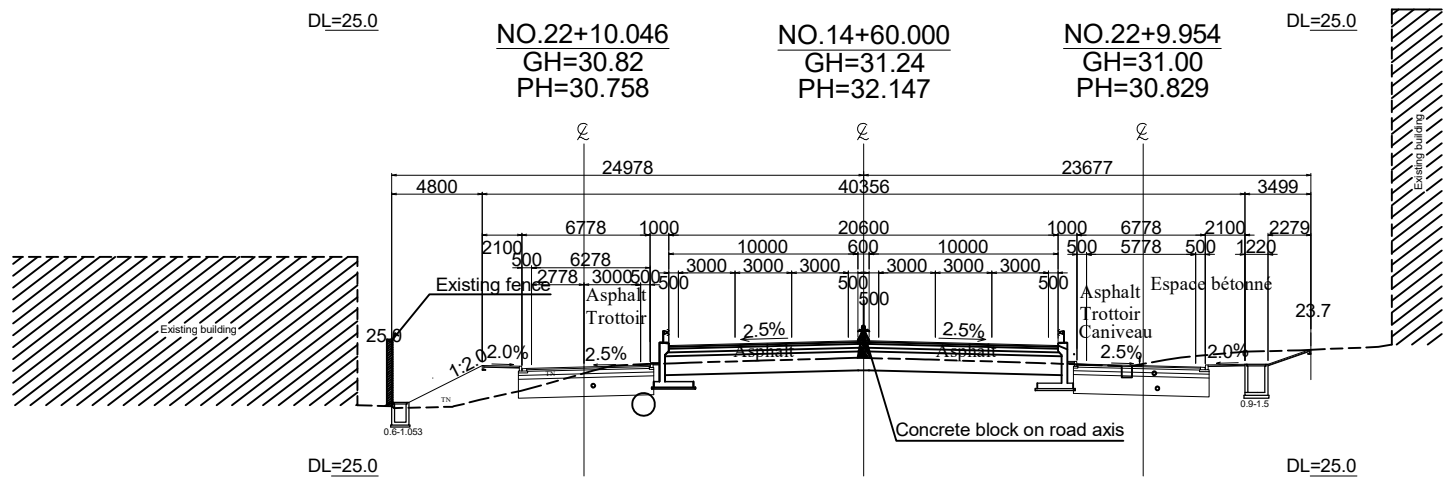
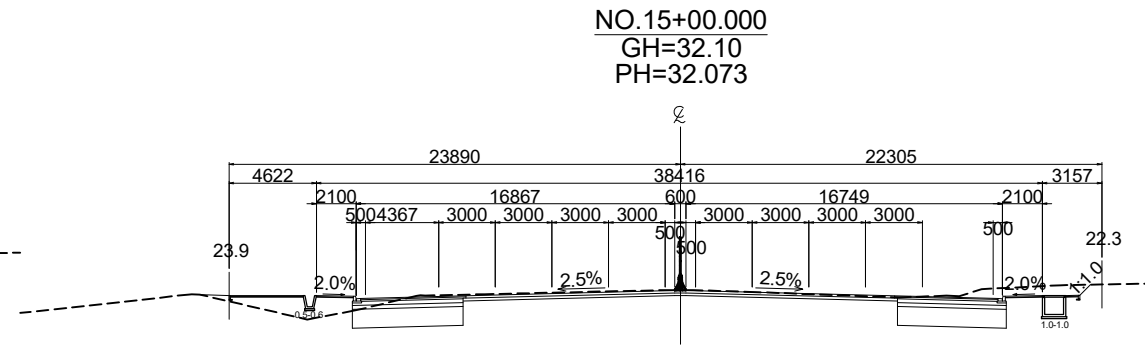
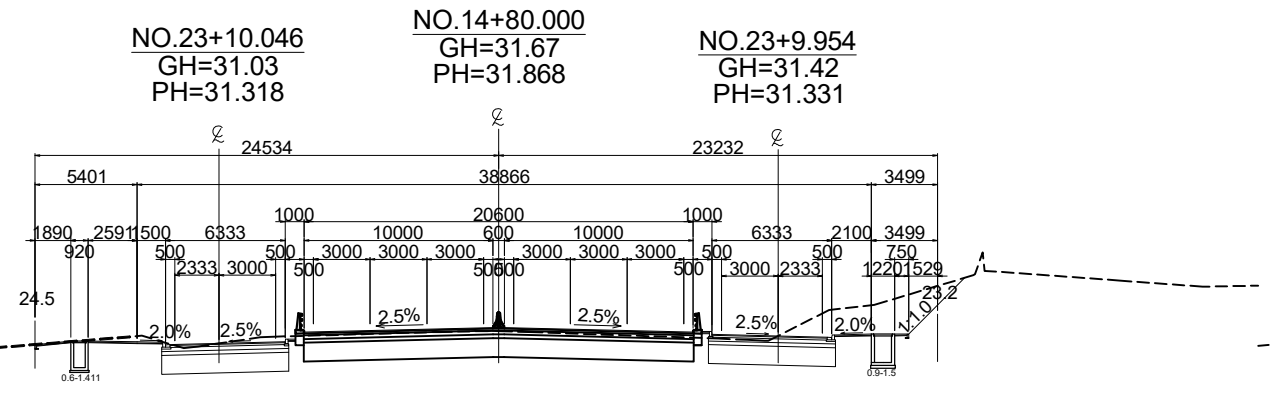
**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (7)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (7)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format: A3    Fichier/ File:   

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-020	A





DL=25.0

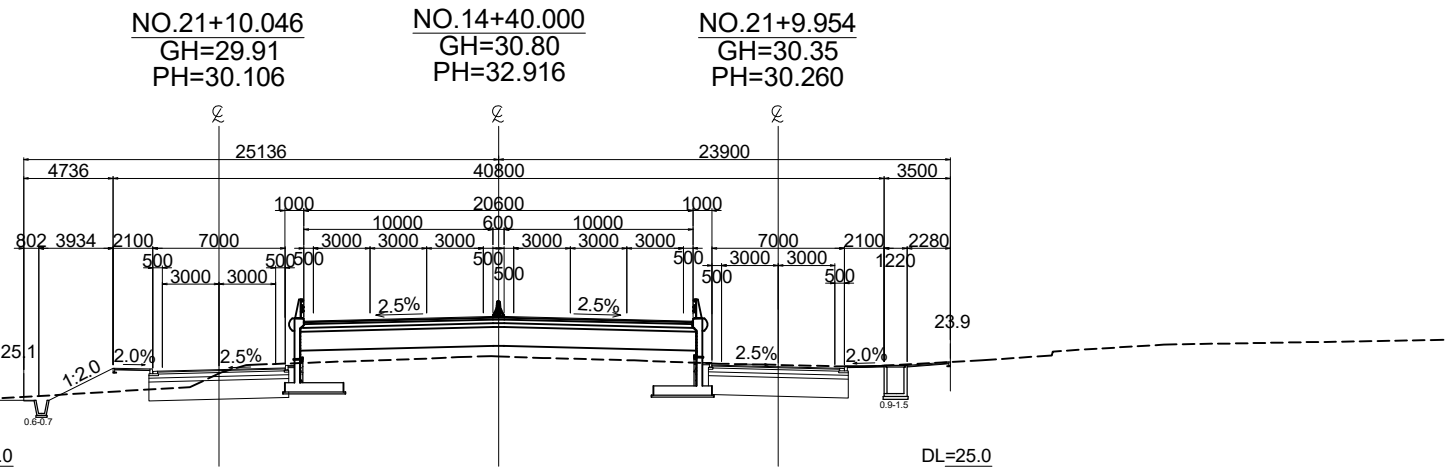
DL=25.0

DL=25.0

DL=25.0

DL=25.0

DL=25.0



DL=25.0

DL=25.0

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

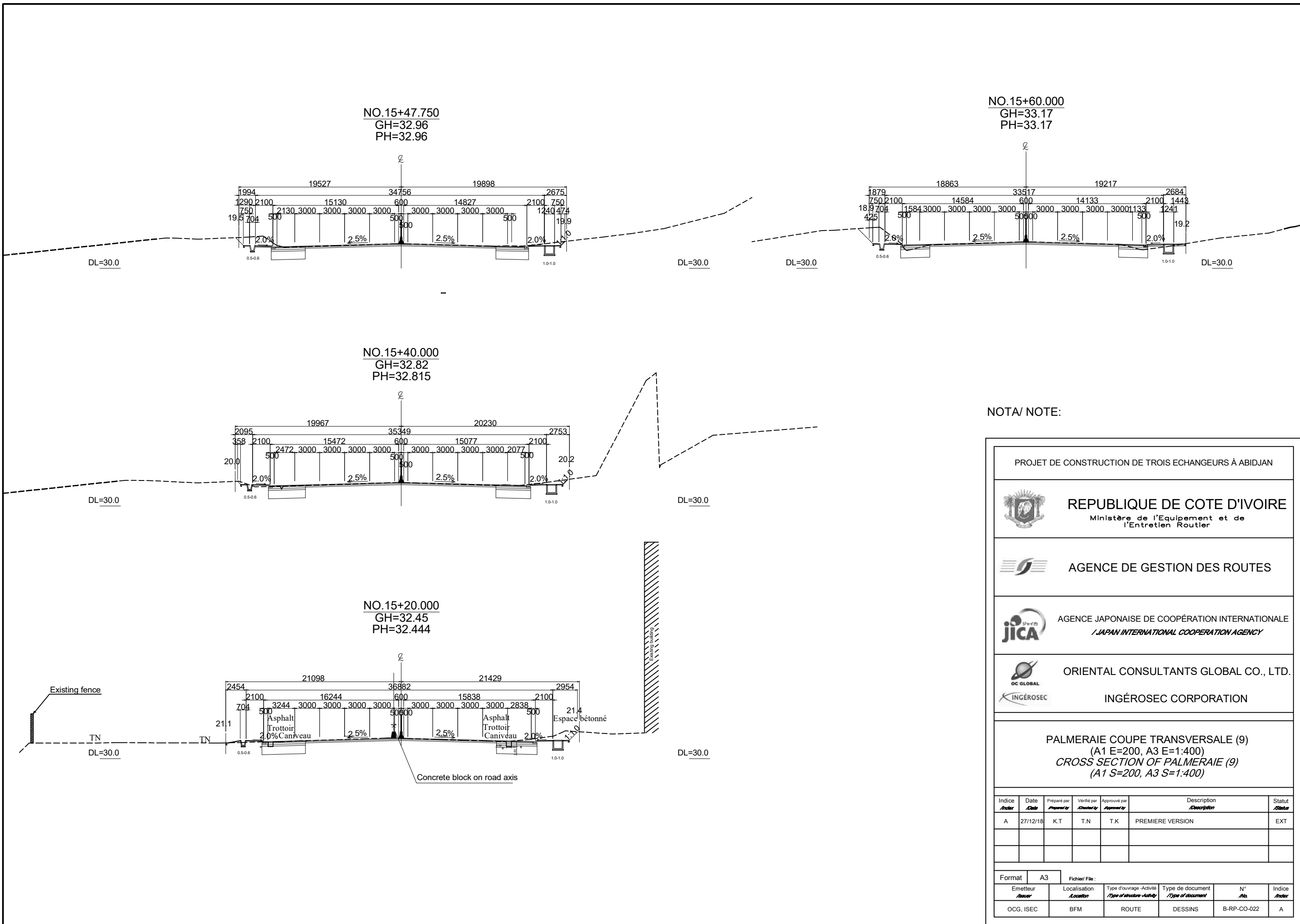
**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (8)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (8)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format: A3    Fichier/ File:   

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-021	A



NO.15+60.000  
GH=33.17  
PH=33.17

NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**JICA** AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**OC GLOBAL** ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
**INGÉROSEC** INGÉROSEC CORPORATION

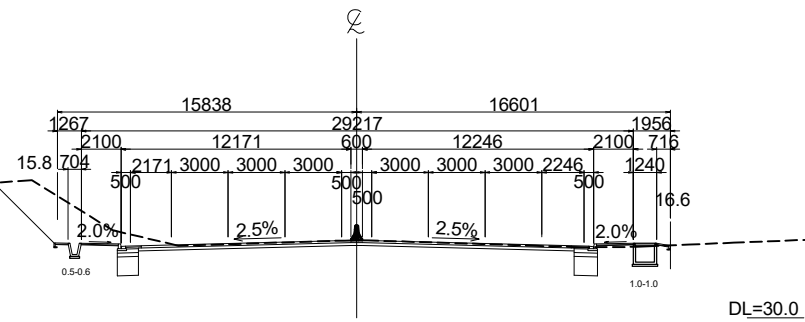
**PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (9)**  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
**CROSS SECTION OF PALMERAIE (9)**  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

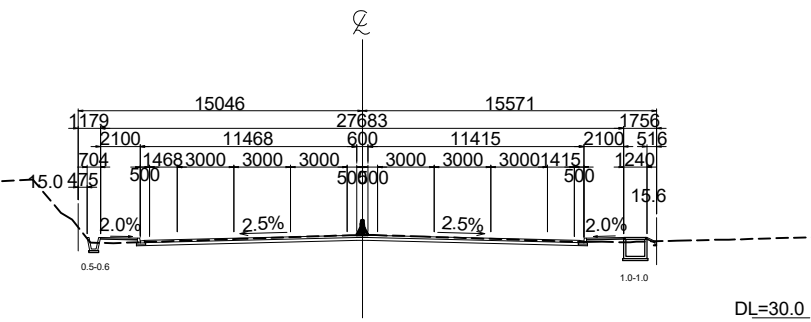
Format: A3    Fichier/ File:   

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-022	A

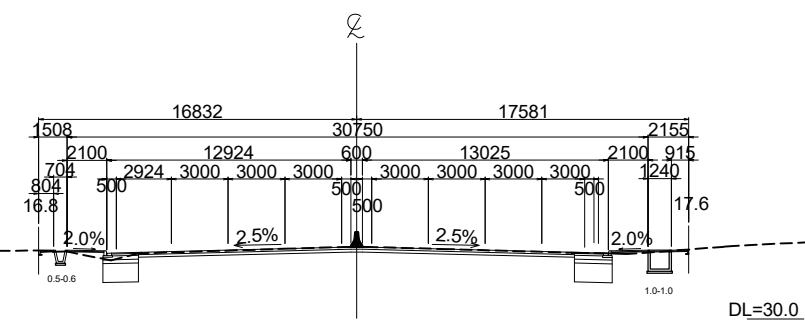
NO.16+20.000  
GH=34.09  
PH=34.09



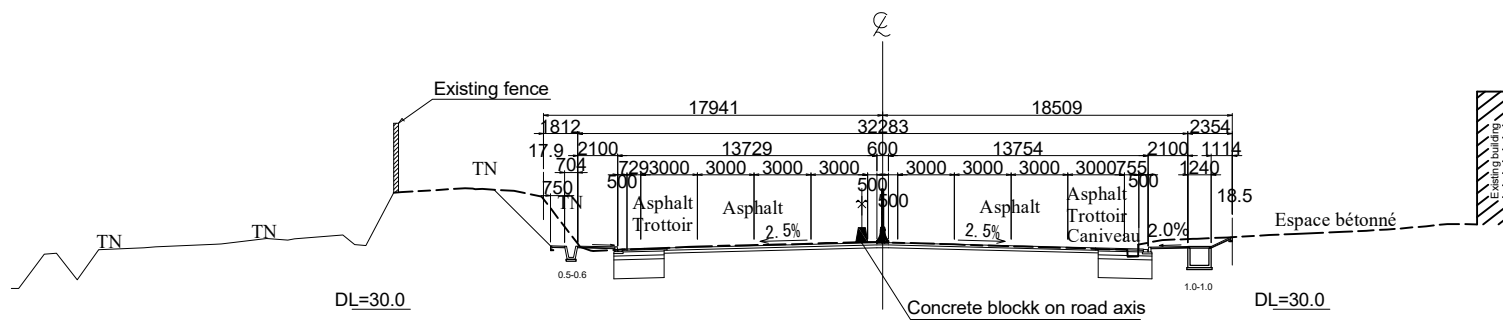
NO.16+40.000  
GH=34.37  
PH=34.37



NO.16+00.000  
GH=33.80  
PH=33.80



NO.15+80.000  
GH=33.51  
PH=33.51



NOTA/ NOTE:

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

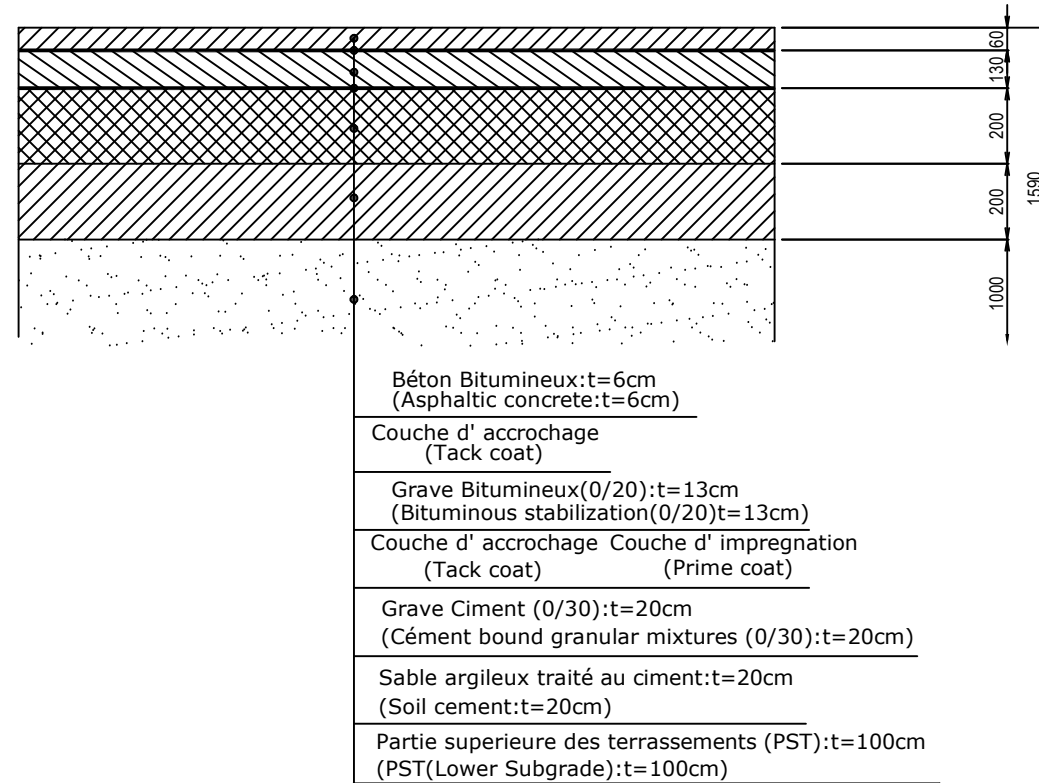
PALMERAIE COUPE TRANSVERSALE (10)  
(A1 E=200, A3 E=1:400)  
CROSS SECTION OF PALMERAIE (10)  
(A1 S=200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

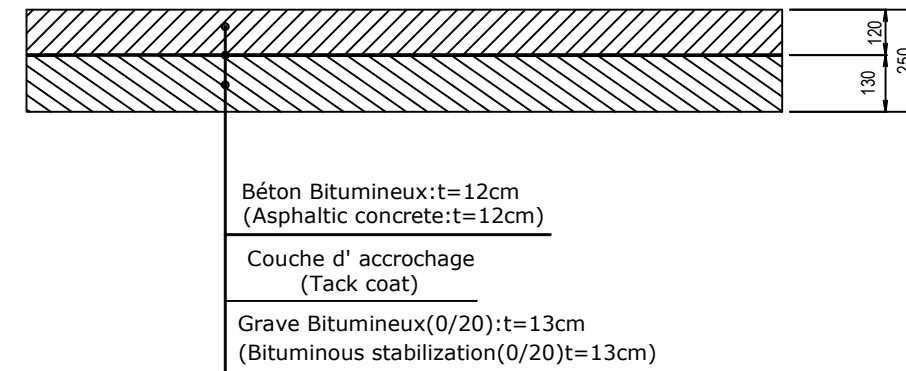
Format	A3	Fichier/ File :		Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CO-023	A	

(DÉTAIL DU PAVÉ D'ASHPHALT CONCRETE)  
(DETAIL OF ASHPHALT CONCRETE PAVEMENT)

NOUVELLE CONSTRUCTION  
(NEW SECTION)

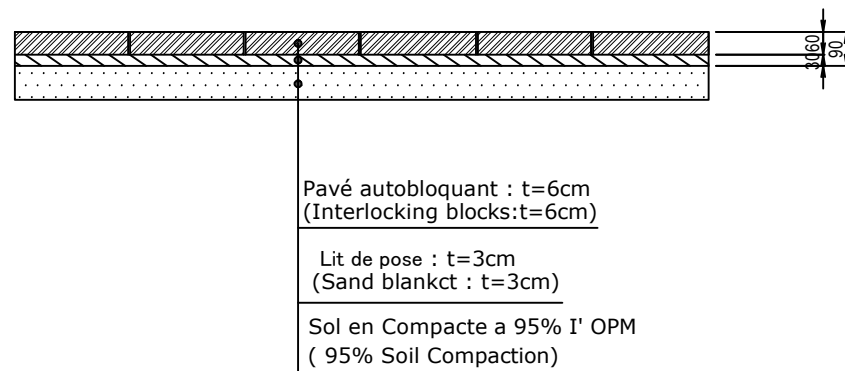


RENFORCEMENT DE LA CHAUSSEE ACTUELLE  
(IMPROVED SECTION)

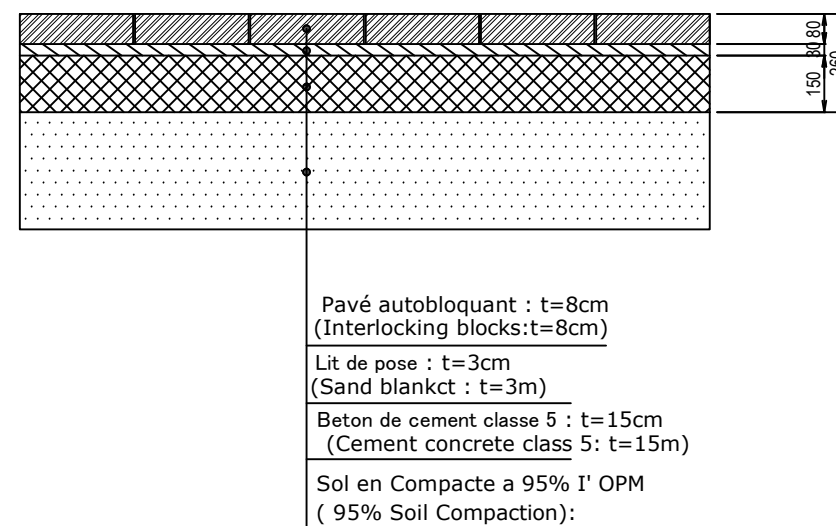


SIDEWALK

Pavé autobloquant(piéton)



Pavé autobloquant(véhicule)



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



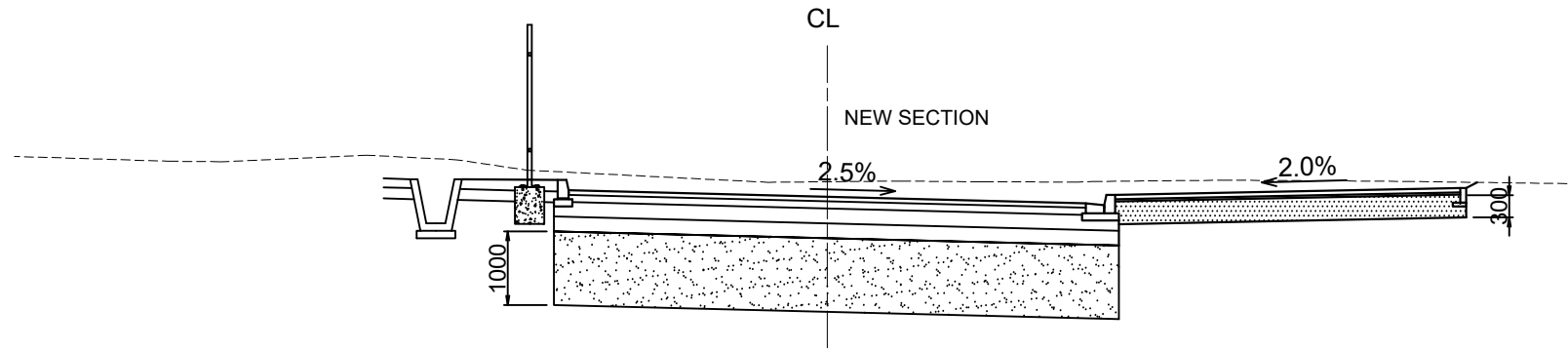
ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.  
INGÉROSEC CORPORATION

DÉTAIL DU PAVÉ D'ASHPHALT CONCRETE (1)  
(A1 E=10, A3 E=1:20)  
DETAIL OF ASPHALT CONCRETE PAVEMENT (1)  
(A1 S=10, A3 S=1:20) 1/2

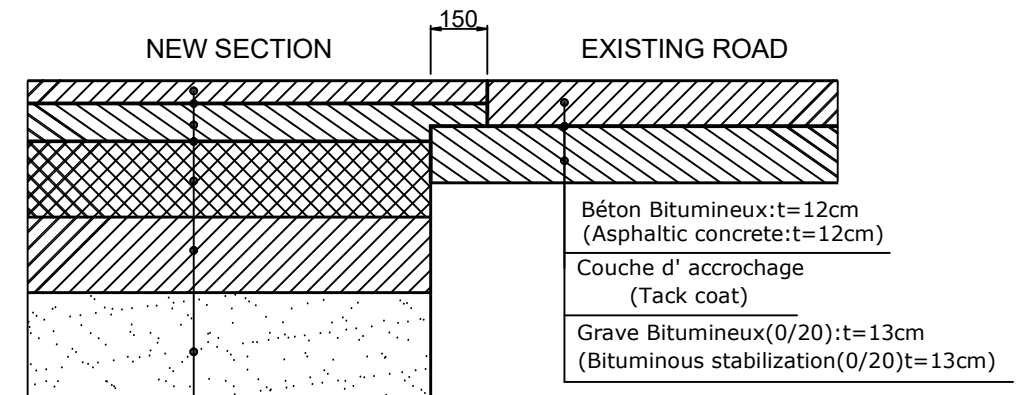
Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File	Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
			OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CH-001	A

**DÉTAIL DU EMBANQUEMENT** (A1 E=250, A3 E=1:500)  
**(EMBAKMENT CUT)** (A1 S=250, A3 S=1:500)

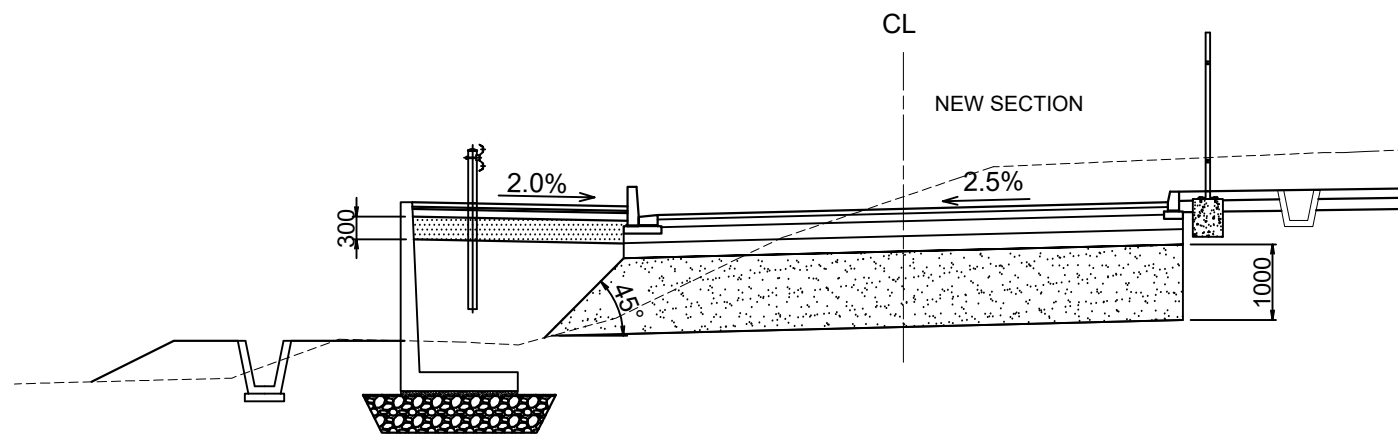


**CONNEXION DE PAVEMENT** (A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**(PAVEMENT OF CONNECTION)** (A1 S=1000, A3 S=1:2000)



- Béton Bitumineux:t=6cm  
(Asphaltic concrete:t=6cm)
- Couche d' accrochage  
(Tack coat)
- Grave Bitumineux(0/20):t=13cm  
(Bituminous stabilization(0/20)t=13cm)
- Couche d' accrochage  
(Tack coat)
- Couche d' impregnation  
(Prime coat)
- Grave Ciment (0/30):t=20cm  
(Cément bound granular mixtures (0/30):t=20cm)
- Sable argileux traité au ciment:t=20cm  
(Soil cement:t=20cm)
- Partie supérieure des terrassements (PST):t=100cm  
(PST(Lower Subgrade):t=100cm)

**DÉTAIL DU EMBANQUEMENT** (A1 E=250, A3 E=1:500)  
**(EMBAKMENT FILL)** (A1 S=250, A3 S=1:500)



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
 Ministère de l'Équipement et de  
 l'Entretien Routier



**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
 / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



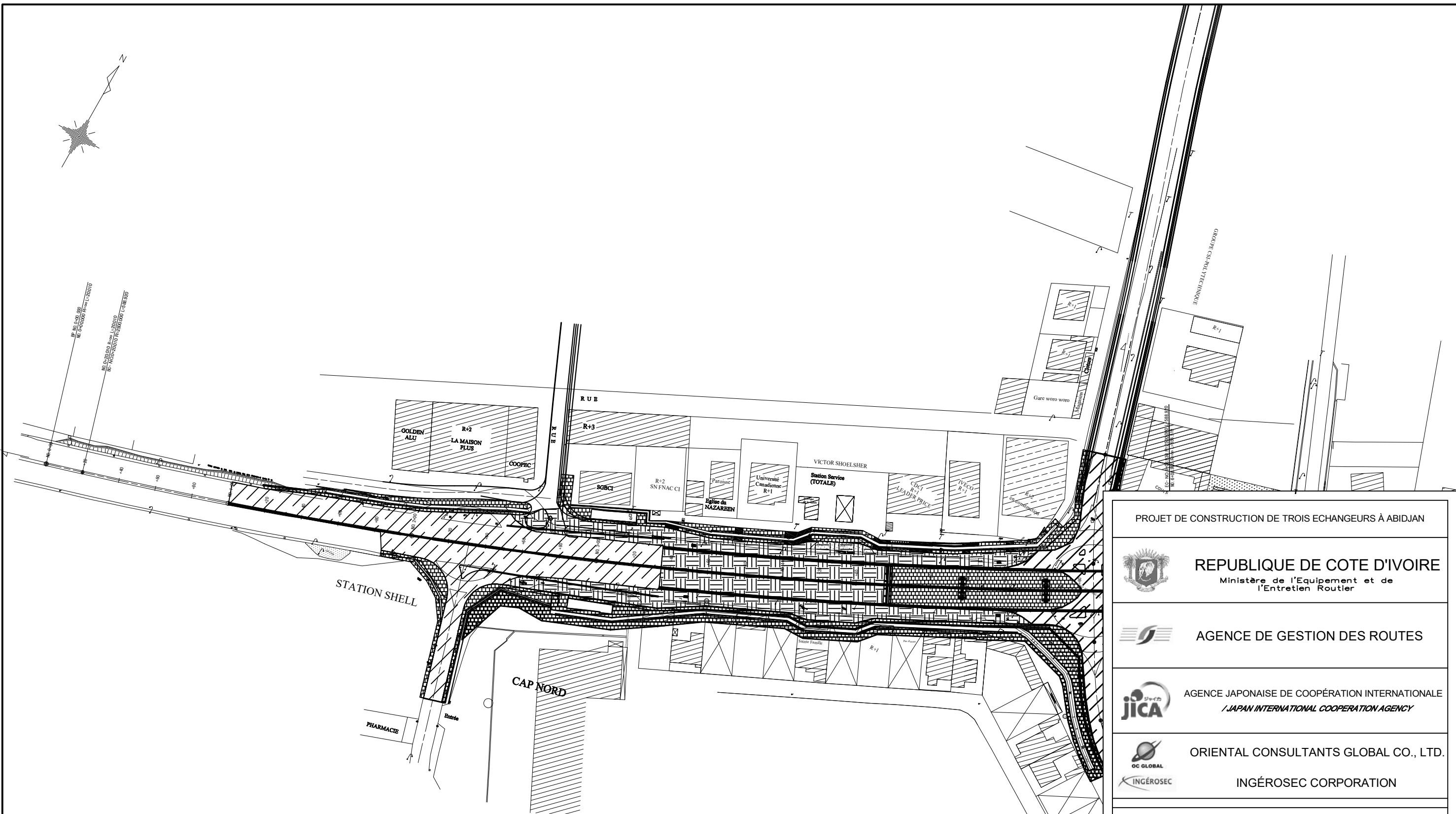
INGÉROSEC CORPORATION

**DÉTAIL DU PAVÉ D'ASHPHALT CONCRETE (2)**  
**DETAIL OF ASPHALT CONCRETE PAVEMENT (2)**

2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CH-002	A



**Légende**

	Engazonnement		Nouvelle construction
	Béton		Renforcement de la chaussée actuelle
	Pavé autobloquant (piéton)		
	Pavé autobloquant (véhicule)		
	Arrêt de bus		

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

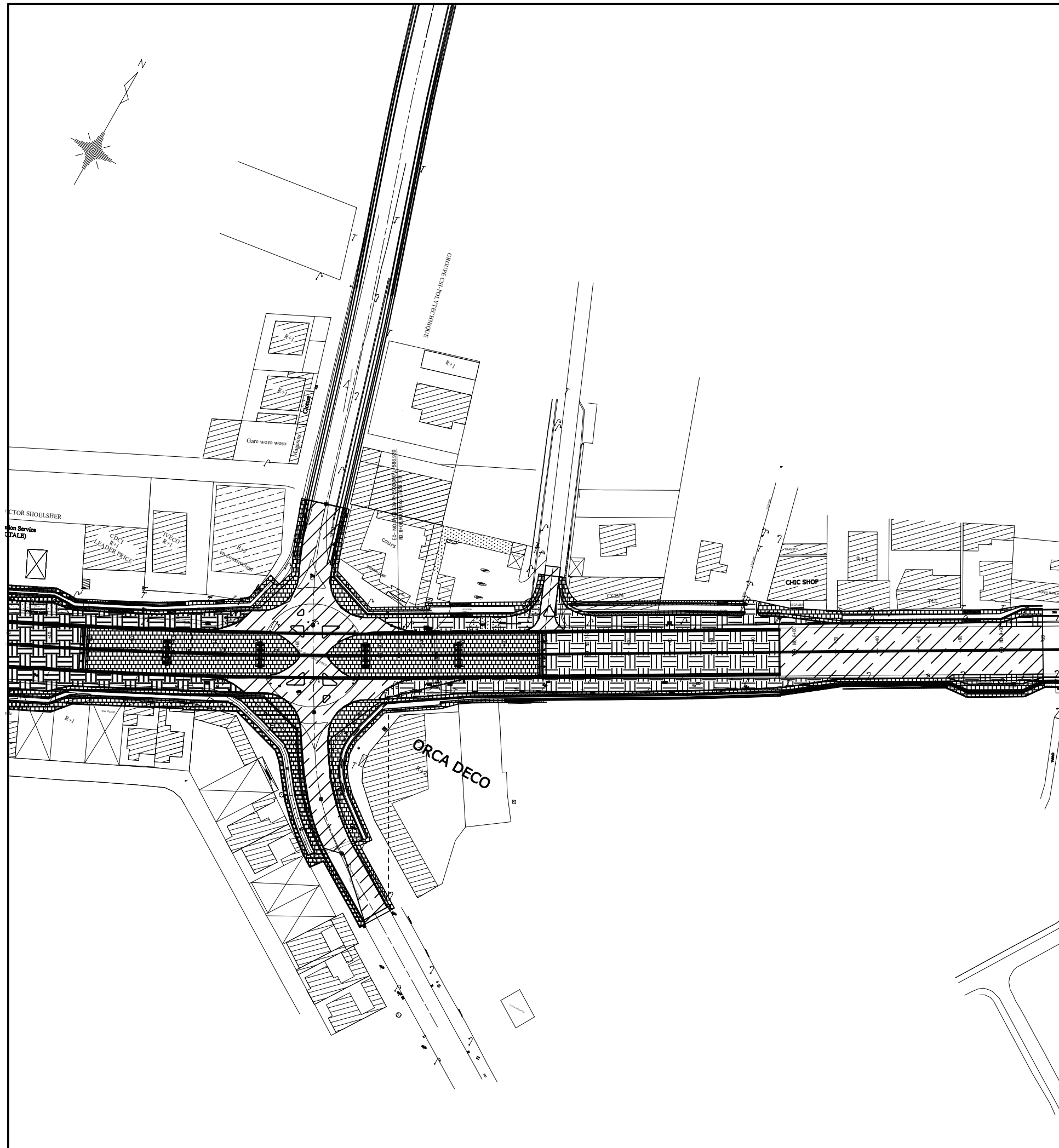
**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
 **INGÉROSEC CORPORATION**

**RIVIERA 3 PLAN DES TYPES DE CHAUSSEE (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN FOR PAVEMENT TYPE OF RIVIERA 3 (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CH-003	A



### Légende

	Engazonnement		Nouvelle construction
	Béton		Renforcement de la chaussée actuelle
	Pavé autobloquant (piéton)		
	Pavé autobloquant (véhicule)		
	Arrêt de bus		

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PLAN DES TYPES DE CHAUSSEE (2)  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
PLAN FOR PAVEMENT TYPE OF RIVIERA 3 (2)  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

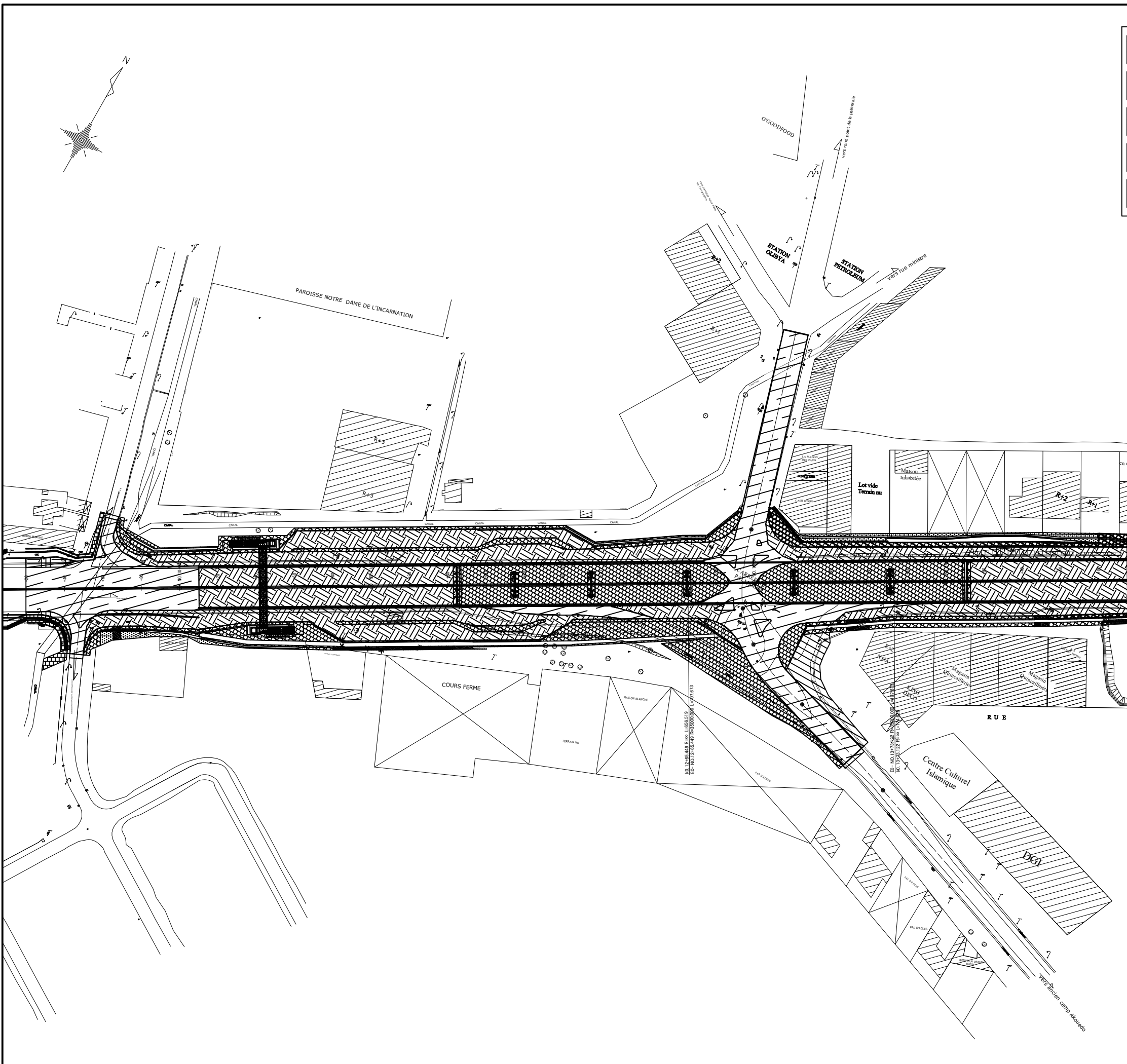
2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CH-004	A

### Légende

	Engazonnement		Nouvelle construction
	Béton		Renforcement de la chaussée actuelle
	Pavé autobloquant (piéton)		
	Pavé autobloquant (véhicule)		
	Arrêt de bus		



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE**  
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**  
 **INGÉROSEC CORPORATION**

**PALMERAIE PLAN DES TYPES DE CHAUSSEE (1)**  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
**PLAN FOR PAVEMENT TYPE OF PALMERAIE (1)**  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000) 1/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File:			
Émetteur / Author	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CH-005	A



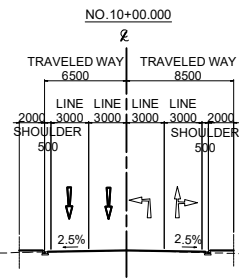




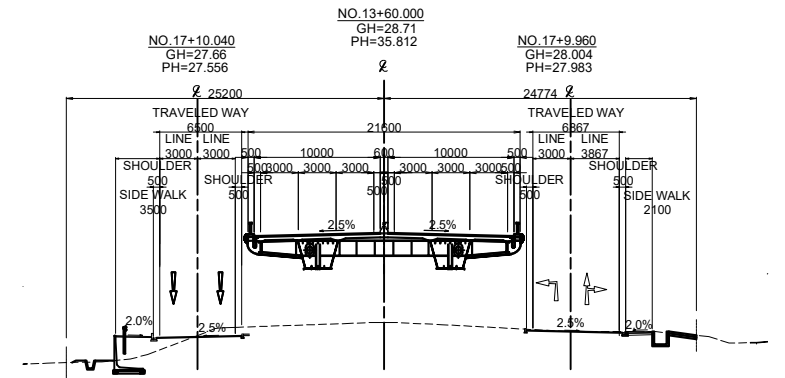
PALMERAIE PLAN D'INTERSECTION (A1 E=500, A3 E=1:1000)  
 INTERSECTION PLAN OF PALMERAIE (A1 S=500, A3 S=1:1000)



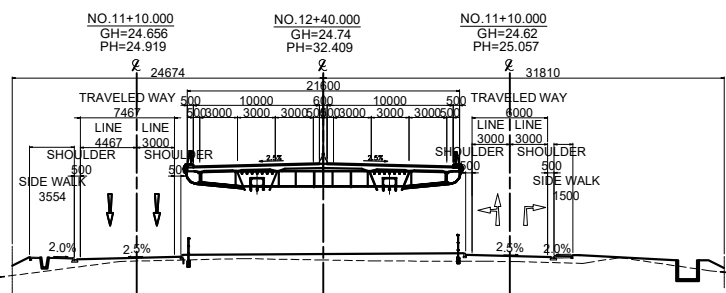
COUPE TRANSVERSALE B-B  
 (A1 E=300, A3 E=1:600)  
 CROSS SECTION B-B  
 (A1 S=300, A3 S=1:600)



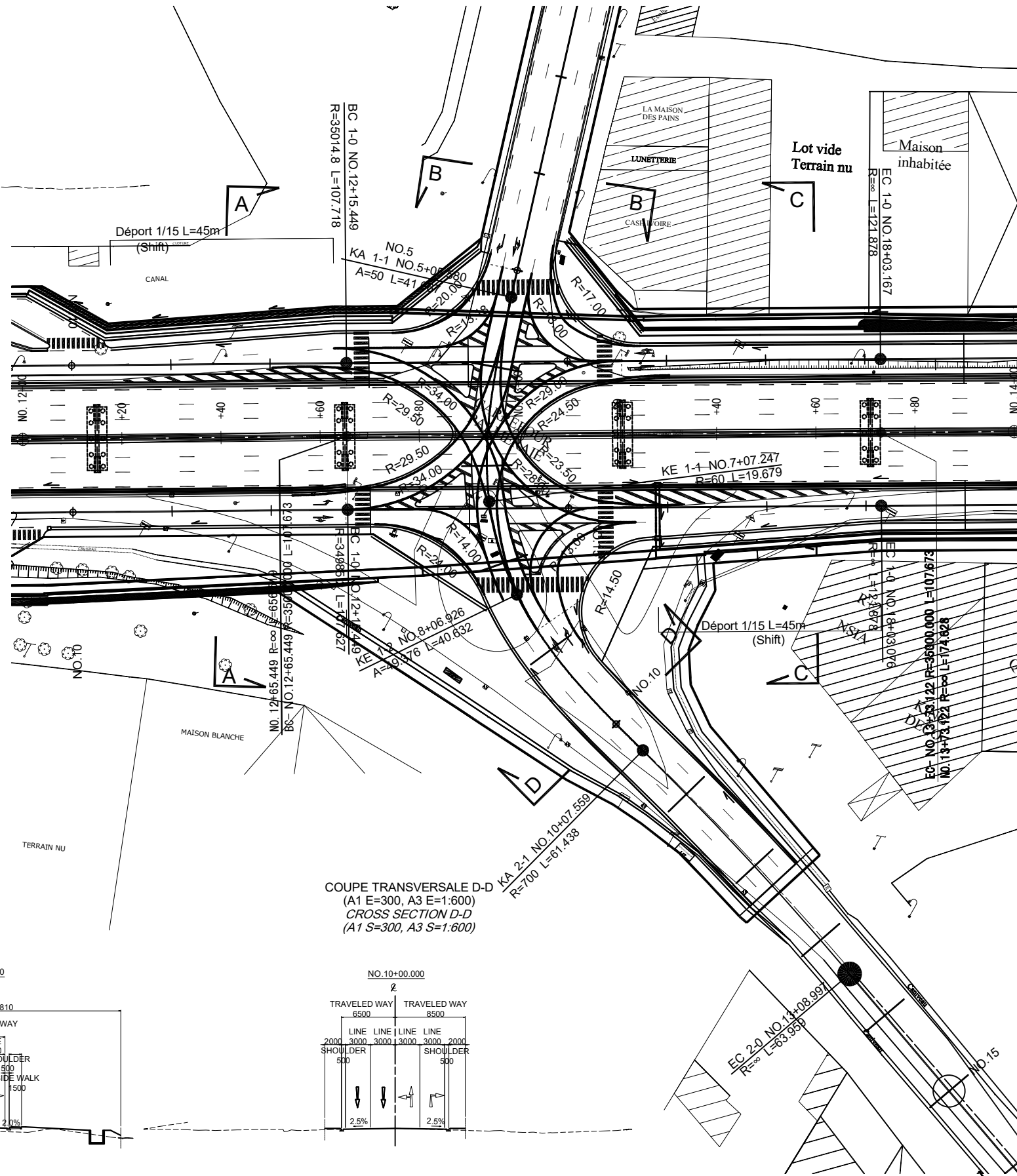
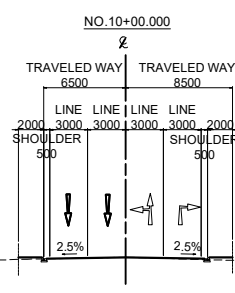
COUPE TRANSVERSALE C-C  
 (A1 E=300, A3 E=1:600)  
 CROSS SECTION C-C  
 (A1 S=300, A3 S=1:600)



COUPE TRANSVERSALE A-A  
 (A1 E=300, A3 E=1:600)  
 CROSS SECTION A-A  
 (A1 S=300, A3 S=1:600)



COUPE TRANSVERSALE D-D  
 (A1 E=300, A3 E=1:600)  
 CROSS SECTION D-D  
 (A1 S=300, A3 S=1:600)



PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS A ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
 Ministère de l'Équipement et de  
 l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
 / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



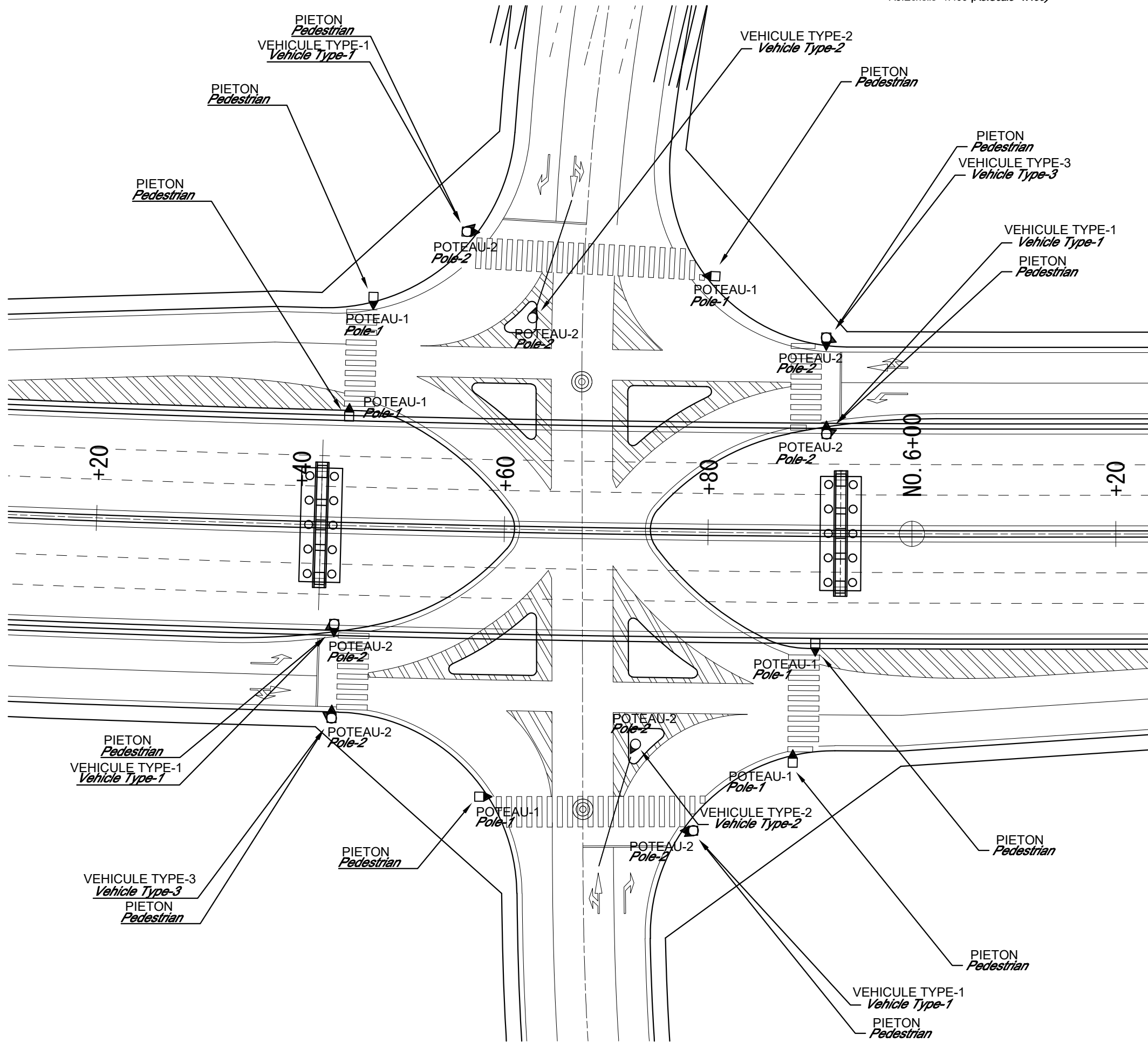
INGÉROSEC CORPORATION

PALMERAIE PLAN D'INTERSECTION  
 INTERSECTION PLAN OF PALMERAIE

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	K.T	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File:				
Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index	
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CA-002	A	

A1: Échelle=1:200 (A1: Scale=1:200)  
 A3: Échelle=1:400 (A3: Scale=1:400)



**Legende (Legend)**

**FEUX TRICOLORES (TRAFFIC SIGNAL)**

- VEHICULE (VEHICLE)
- PIETON (PEDESTRIAN)

VEHICULE TYPE-1 : TRICOLORES  
 VEHICULE TYPE-2 : TRICOLORES / GAUCHE FLÈCHE  
 VEHICULE TYPE-3 : TRICOLORES / DROITE FLÈCHE  
 (VEHICLE TYPE-1 : TRICOLOR)  
 (VEHICLE TYPE-2 : TRICOLOR / LEFT ARROW)  
 (VEHICLE TYPE-3 : TRICOLOR / RIGHT ARROW)

POTEAU-1 : H=3.0m, Tube Φ=88.9mm  
 POTEAU-2 : H=4.0m, Tube Φ=88.9mm  
 (POLE-1 : H=3.0m, Tube Φ =88.9mm)  
 (POLE-2 : H=4.0m, Tube Φ =88.9mm)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
 Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY**

**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**

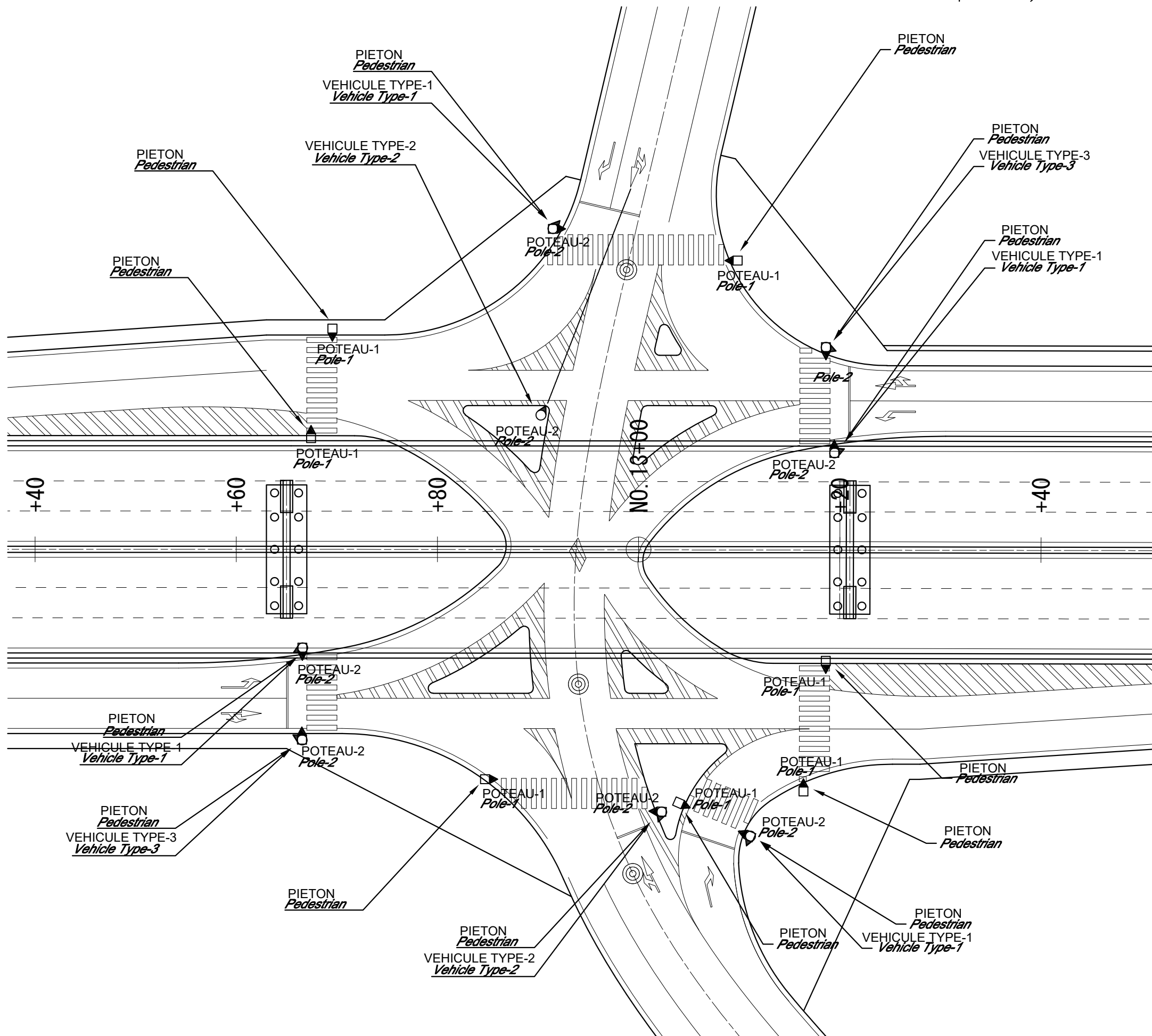
**INGÉROSEC CORPORATION**

**RIVIERA 3 DISPOSITION DES FEUX DE SIGNALISATION**  
 (A1 E=1:200, A3 E=1:400)  
**SIGNAL LAYOUT OF RIVIERA 3**  
 (A1 S=1:200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	T.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier/ File :			
Émetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CA-003	A

A1:Échelle=1:200 (A1:Scale=1:200)  
 A3:Échelle=1:400 (A3:Scale=1:400)



**Legende (Legend)**

**FEUX TRICOLORES (TRAFFIC SIGNAL)**

- VEHICULE (VEHICLE)
- PIETON (PEDESTRIAN)

VEHICULE TYPE-1 : TRICOLORES  
 VEHICULE TYPE-2 : TRICOLORES / GAUCHE FLÈCHE  
 VEHICULE TYPE-3 : TRICOLORES / DROITE FLÈCHE  
 (VEHICLE TYPE-1 : TRICOLOR)  
 (VEHICLE TYPE-2 : TRICOLOR / LEFT ARROW)  
 (VEHICLE TYPE-3 : TRICOLOR / RIGHT ARROW)

POTEAU-1 : H=3.0m, TubeΦ=88.9mm  
 POTEAU-2 : H=4.0m, TubeΦ=88.9mm  
 (POLE-1 : H=3.0m, Tube Φ =88.9mm)  
 (POLE-2 : H=4.0m, Tube Φ =88.9mm)

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN

**REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE**  
 Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier

**AGENCE DE GESTION DES ROUTES**

**AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE / JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY**

**ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.**



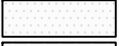
**INGÉROSEC CORPORATION**

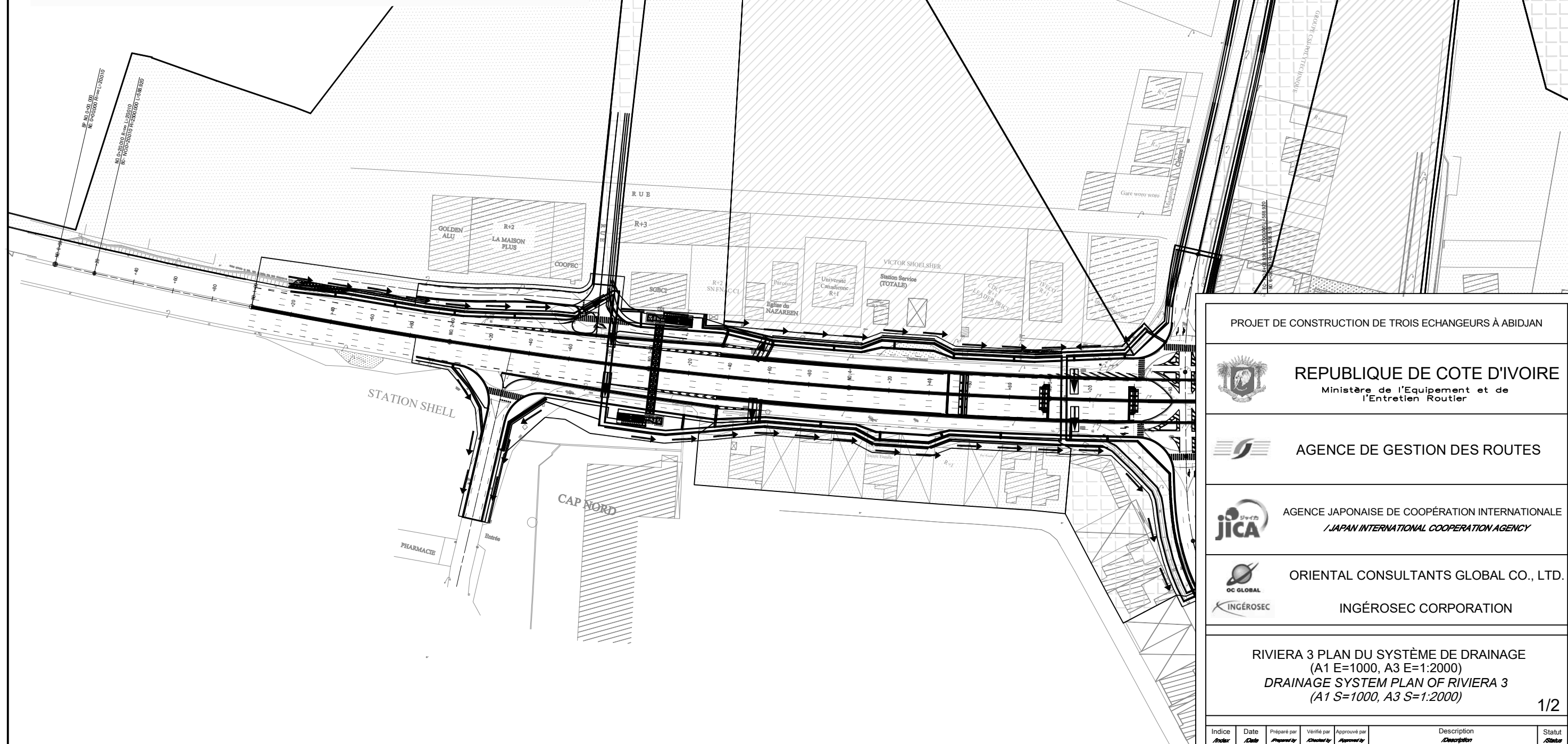
**PALMERAIE DISPOSITION DES FEUX DE SIGNALISATION**  
 (A1 E=1:200, A3 E=1:400)  
**SIGNAL LAYOUT OF PALMERAIE**  
 (A1 S=1:200, A3 S=1:400)

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	T.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage -Activité / Type of structure -Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-CA-004	A

Légende / Legend

-  : Sens d'écoulement des eaux dans le caniveau  
/ Flow of scheduled ditch
-  : Sens d'écoulement des eaux dans les dalots et buses  
/ Flow of scheduled culvert
-  : Zone d'affluence des eaux  
/ Catchment area



Note:

- Dans l'APD, il est prévu d'aménager les caniveaux en U pour évacuer les eaux provenant des lieux adjacents. Cependant, dans les études d'exécution, une possibilité de mettre en place les dalots sous les trottoirs devra être examinée.
- In the stage of "APD", Provision is made for U-shaped gutters to evacuate water from adjacent sites. However, in the stage of "études d'exécution", a possibility to set up the culverts under the sidewalks should be considered.

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

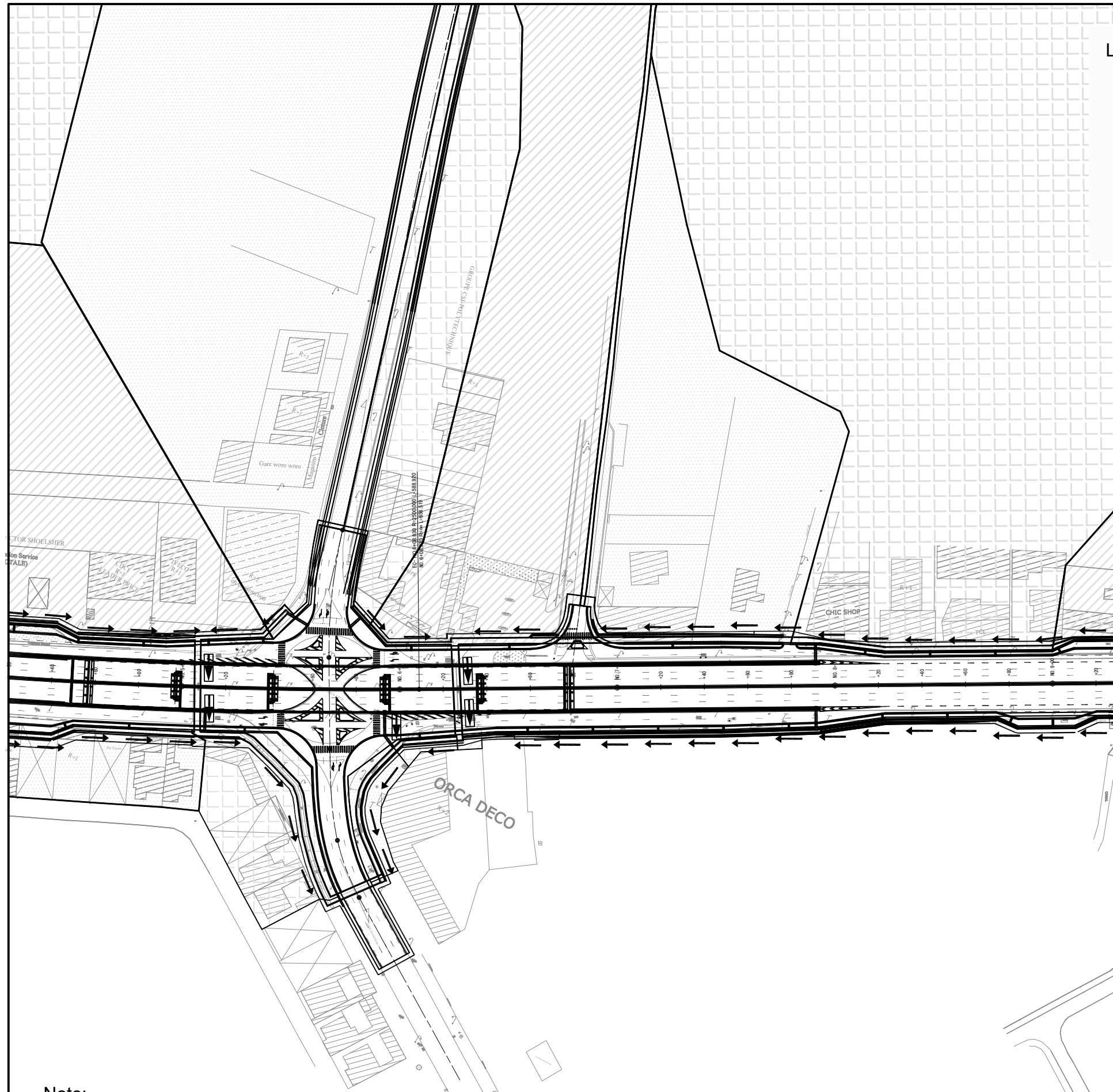
RIVIERA 3 PLAN DU SYSTÈME DE DRAINAGE  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
DRAINAGE SYSTEM PLAN OF RIVIERA 3  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

1/2




Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	Y.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	Emetteur / Issuer	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
A3	OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-DR-001	A





Légende / Legend

-  : Sens d'écoulement des eaux dans le caniveau / Flow of scheduled ditch
-  : Sens d'écoulement des eaux dans les dalots et buses / Flow of scheduled culvert
-  : Zone d'affluence des eaux / Catchment area

Note:

- Dans l'APD, il est prévu d'aménager les caniveaux en U pour évacuer les eaux provenant des lieux adjacents. Cependant, dans les études d'exécution, une possibilité de mettre en place les dalots sous les trottoirs devra être examinée.
- *In the stage of "APD", Provision is made for U-shaped gutters to evacuate water from adjacent sites. However, in the stage of "études d'exécution", a possibility to set up the culverts under the sidewalks should be considered.*

PROJET DE CONSTRUCTION DE TROIS ECHANGEURS À ABIDJAN



REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE  
Ministère de l'Équipement et de  
l'Entretien Routier



AGENCE DE GESTION DES ROUTES



AGENCE JAPONAISE DE COOPÉRATION INTERNATIONALE  
/ JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY



ORIENTAL CONSULTANTS GLOBAL CO., LTD.



INGÉROSEC CORPORATION

RIVIERA 3 PLAN DU SYSTÈME DE DRAINAGE  
(A1 E=1000, A3 E=1:2000)  
DRAINAGE SYSTEM PLAN OF RIVIERA 3  
(A1 S=1000, A3 S=1:2000)

2/2

Indice / Index	Date / Date	Préparé par / Prepared by	Vérifié par / Checked by	Approuvé par / Approved by	Description / Description	Statut / Status
A	27/12/18	Y.M	T.N	T.K	PREMIERE VERSION	EXT

Format	A3	Fichier / File:			
Emetteur / Author	Localisation / Location	Type d'ouvrage - Activité / Type of structure - Activity	Type de document / Type of document	N° / No.	Indice / Index
OCG, ISEC	BFM	ROUTE	DESSINS	B-RP-DR-002	A