

図 6.1 5種類のプロジェクトレイアウト案

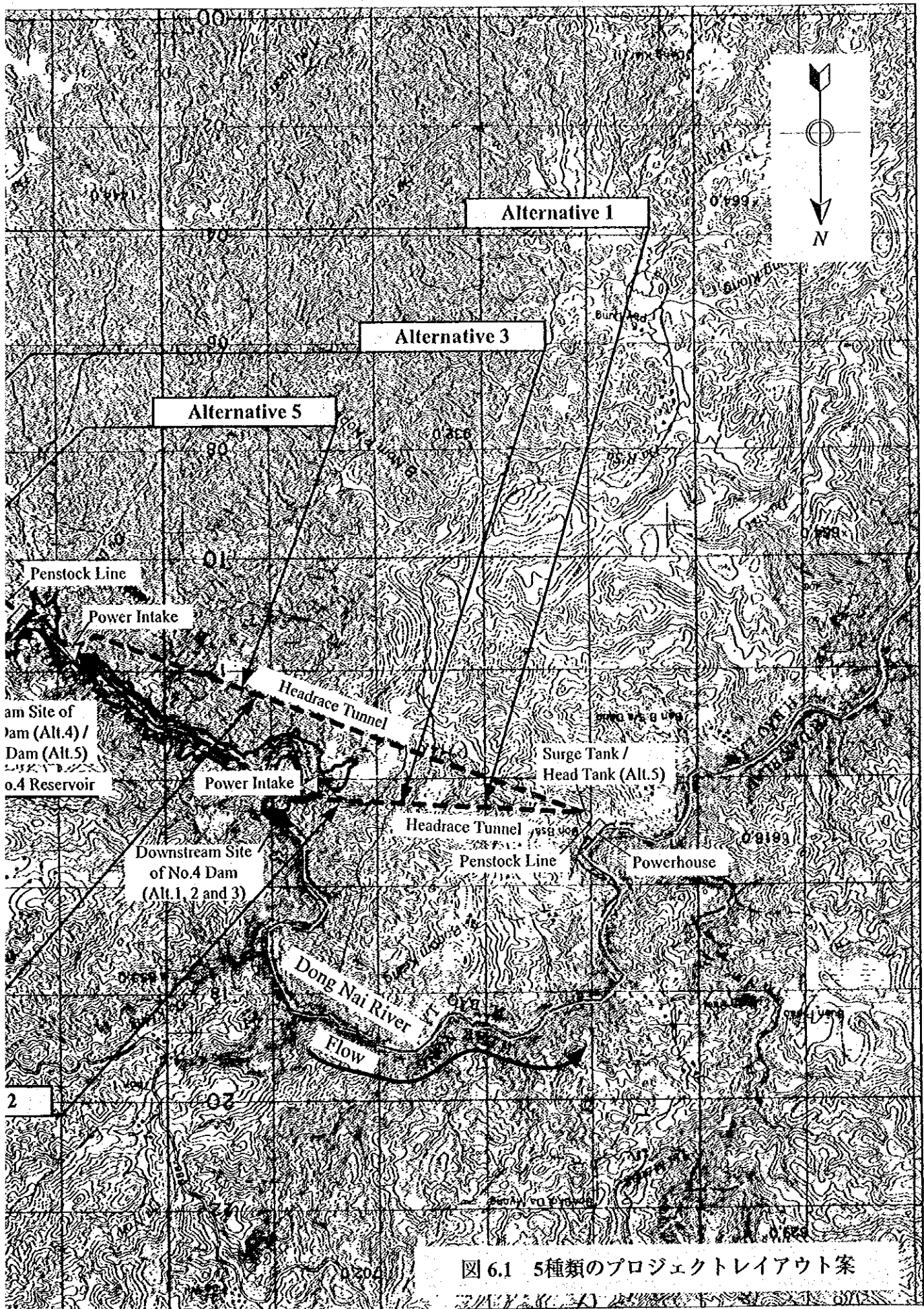


図 6.1 5種類のプロジェクトレイアウト案

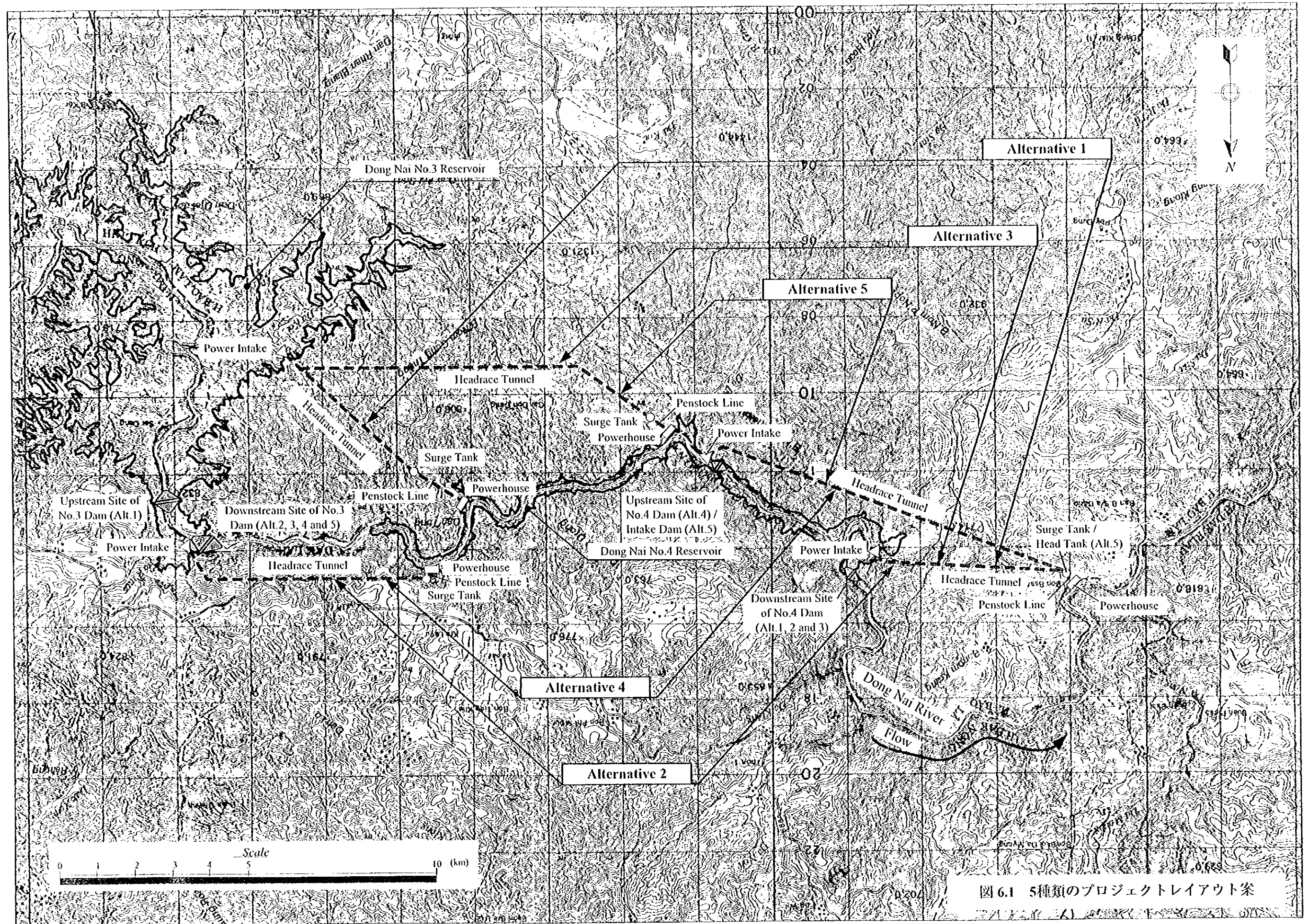


図 6.1 5種類のプロジェトレイアウト案

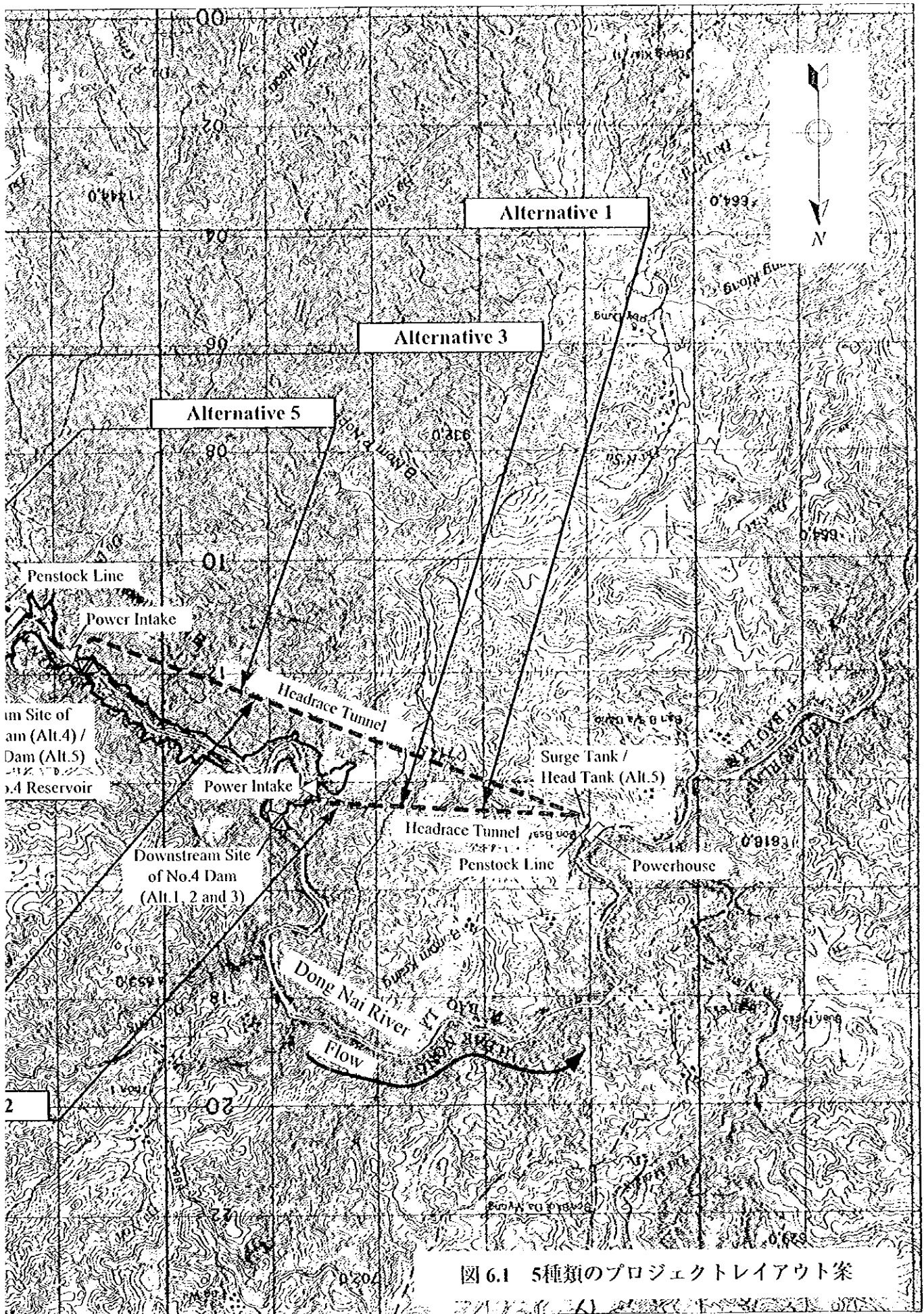


図 6.1 5種類のプロジェクトレイアウト案

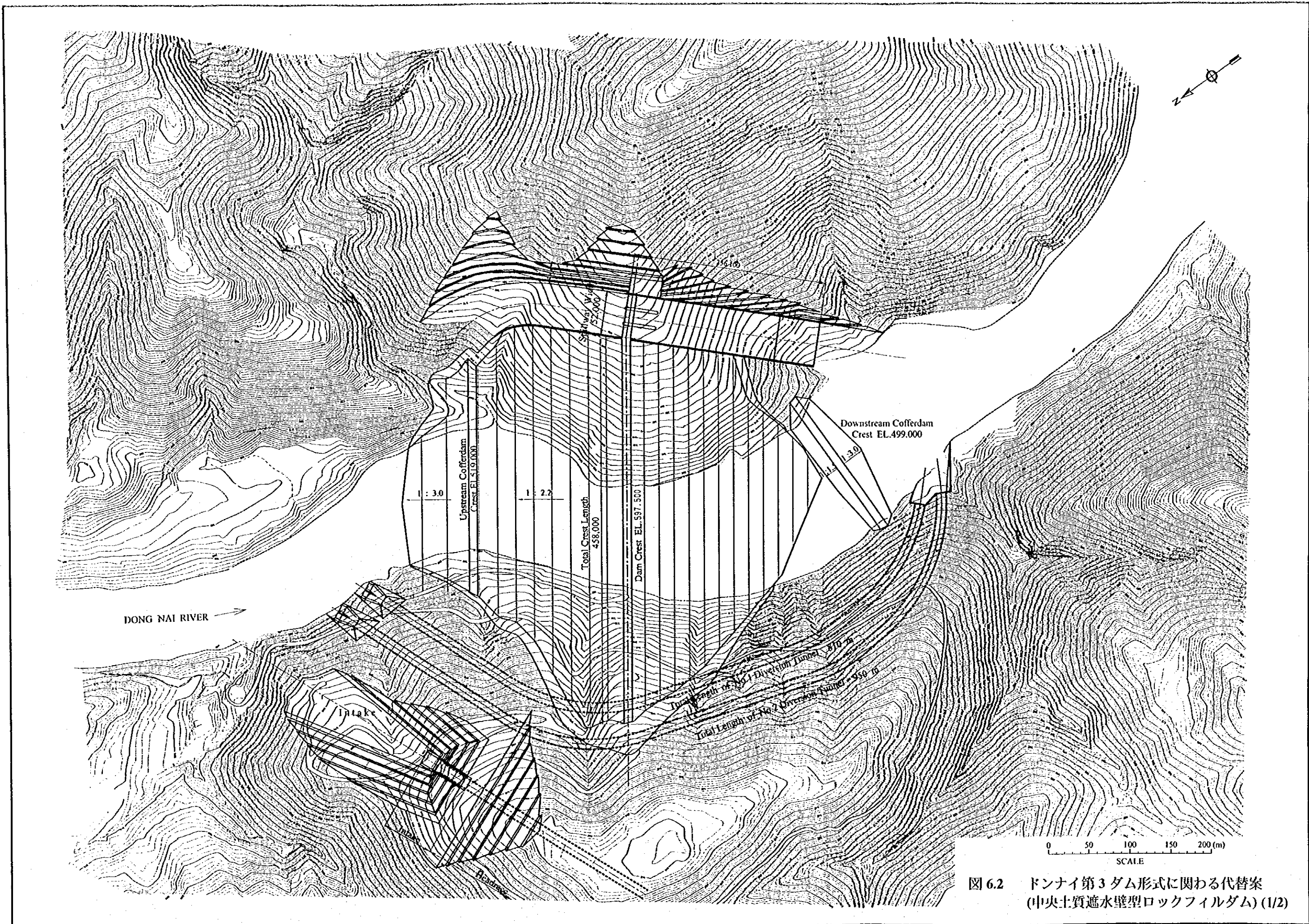


図 6.2 ドンナイ第3ダム形式に関わる代替案
(中央土質遮水壁型ロックフィルダム) (1/2)

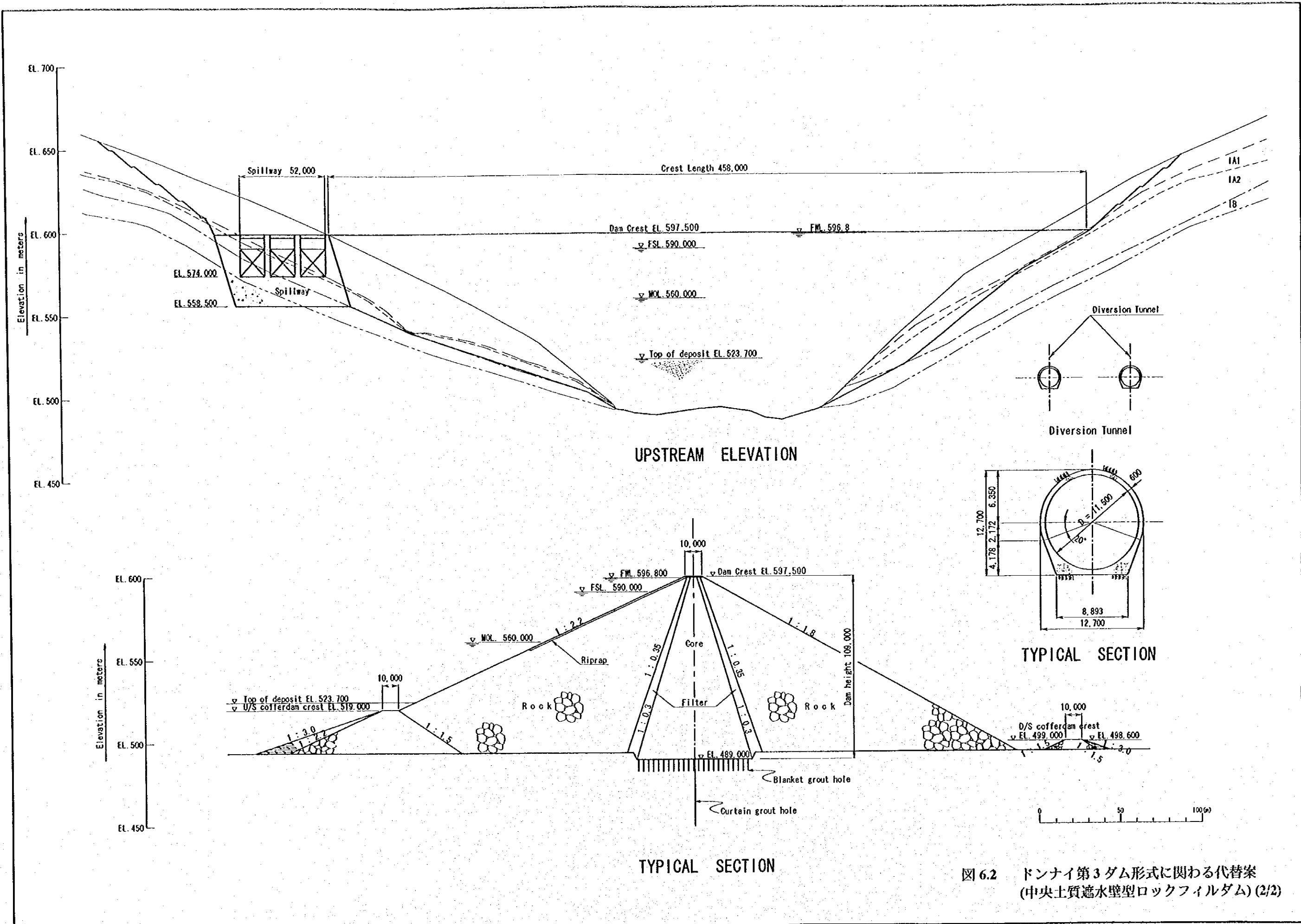
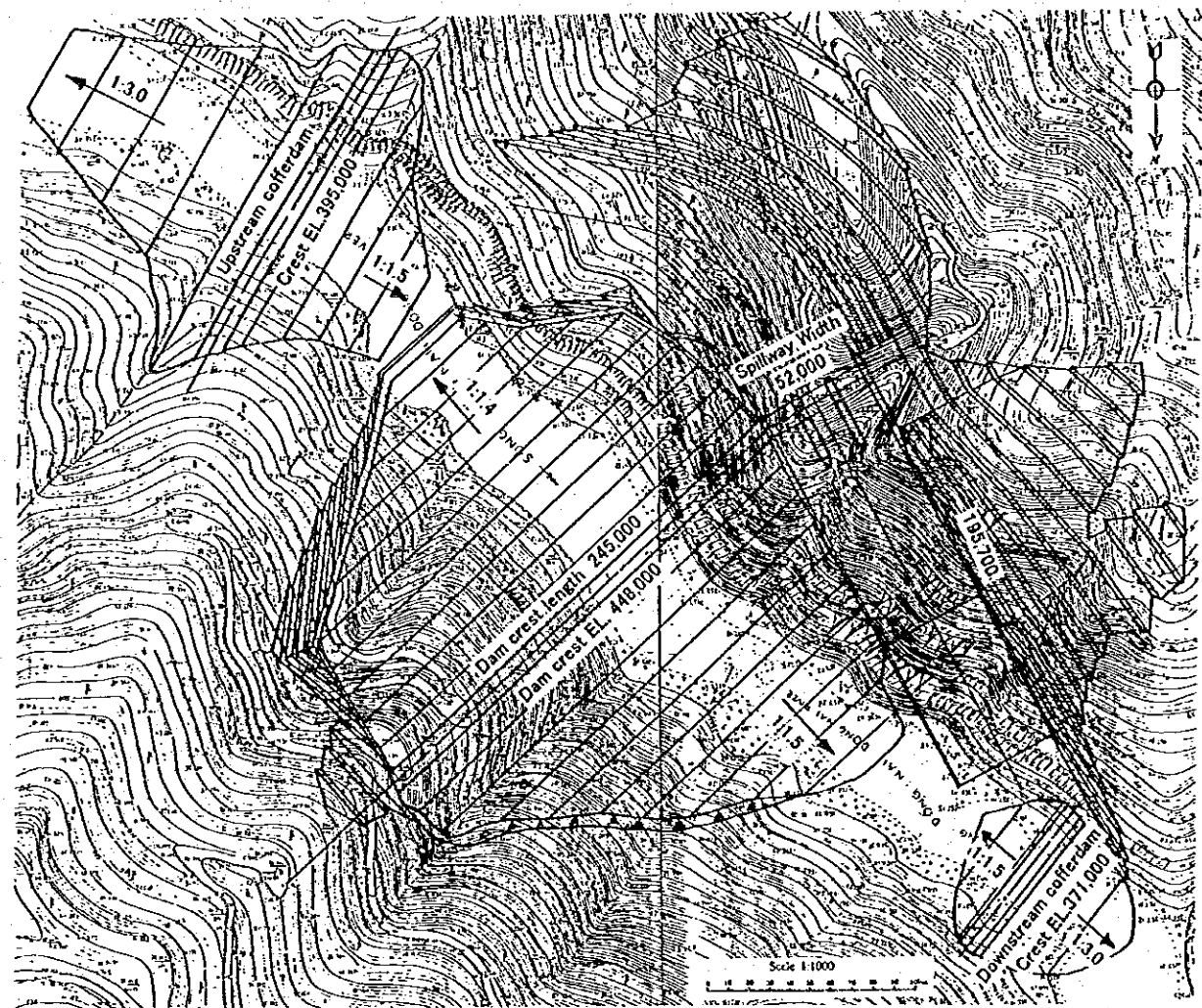
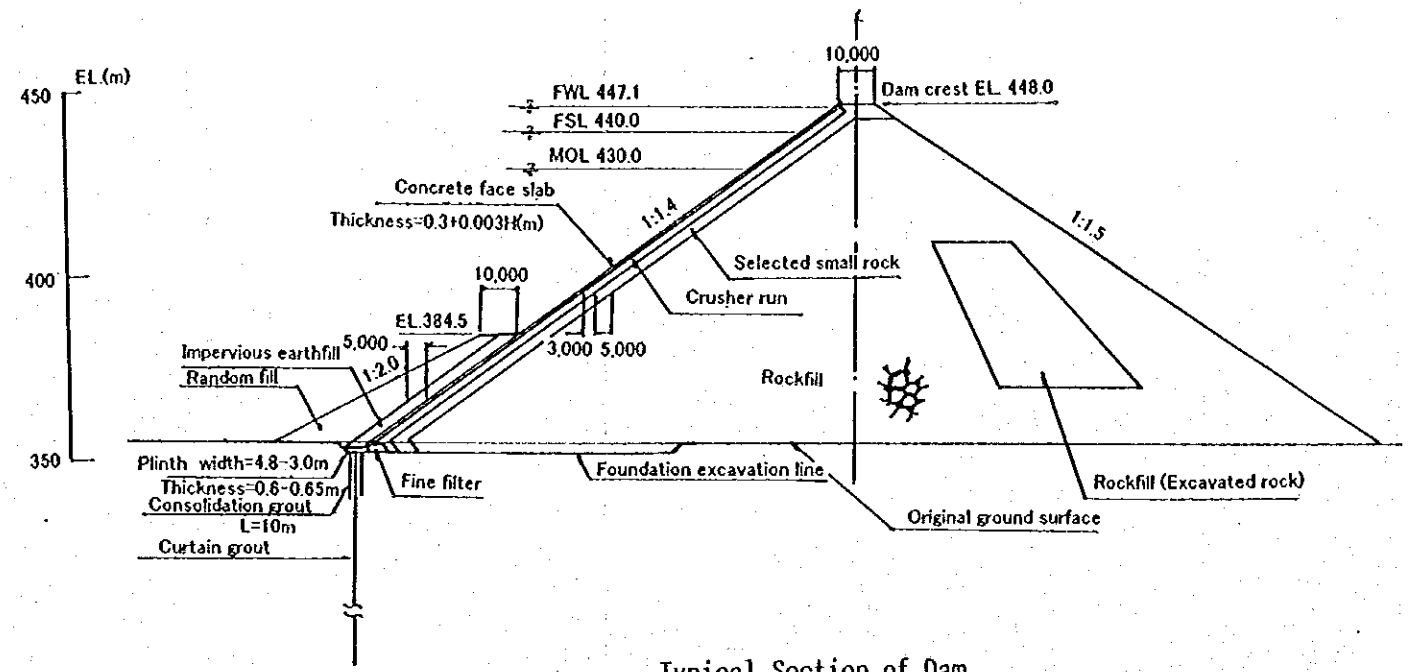


図 6.2 ドンナイ第3ダム形式に関わる代替案
(中央土質遮水壁型ロックフィルダム) (2/2)



Plan of Dam



Typical Section of Dam

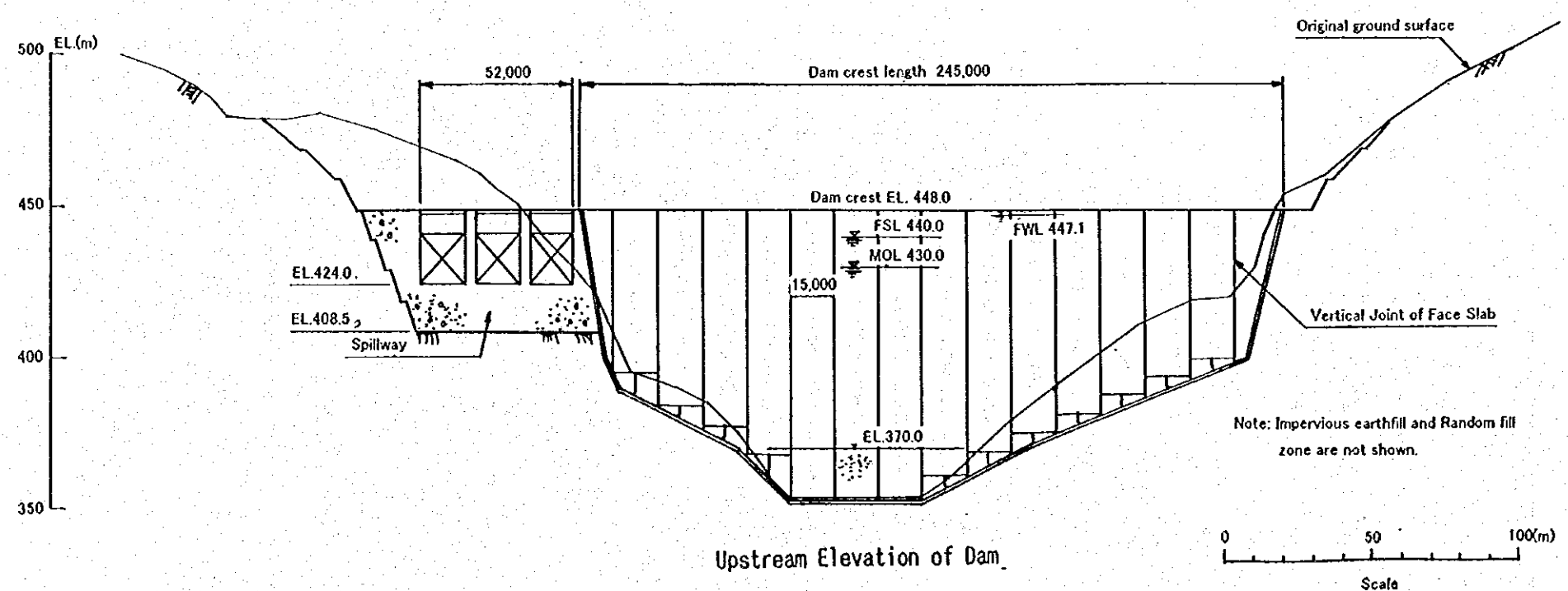


図 6.3 ドンナイ第4ダム型式に関わる代替案 (コンクリート表面遮水壁型ロックフィルダム)

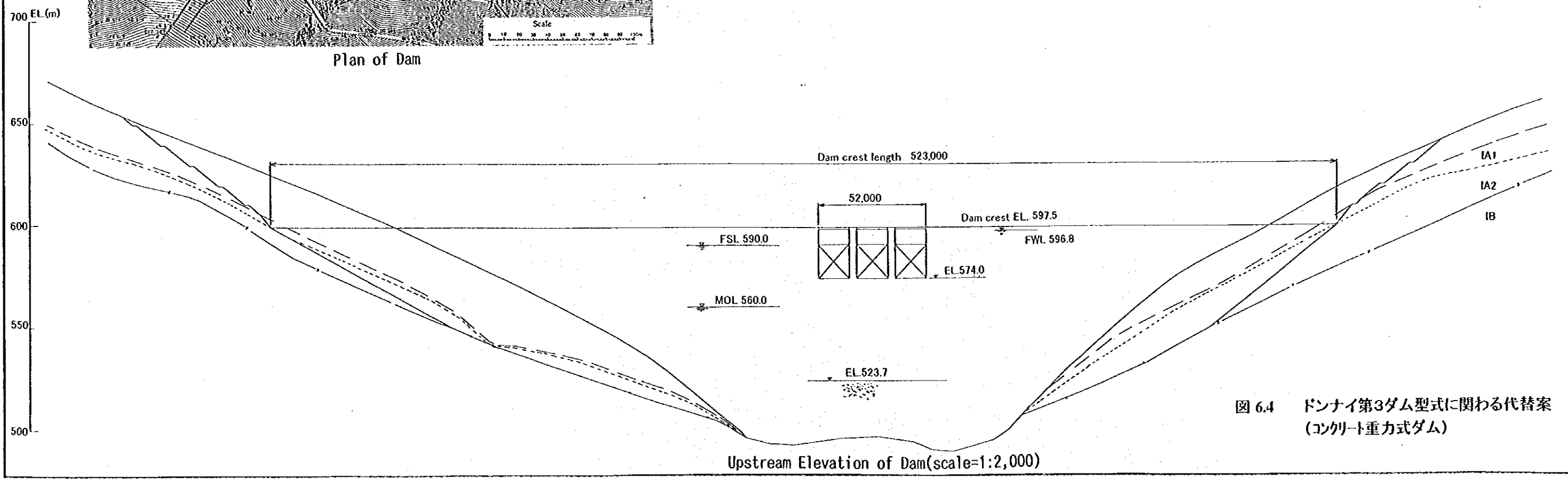
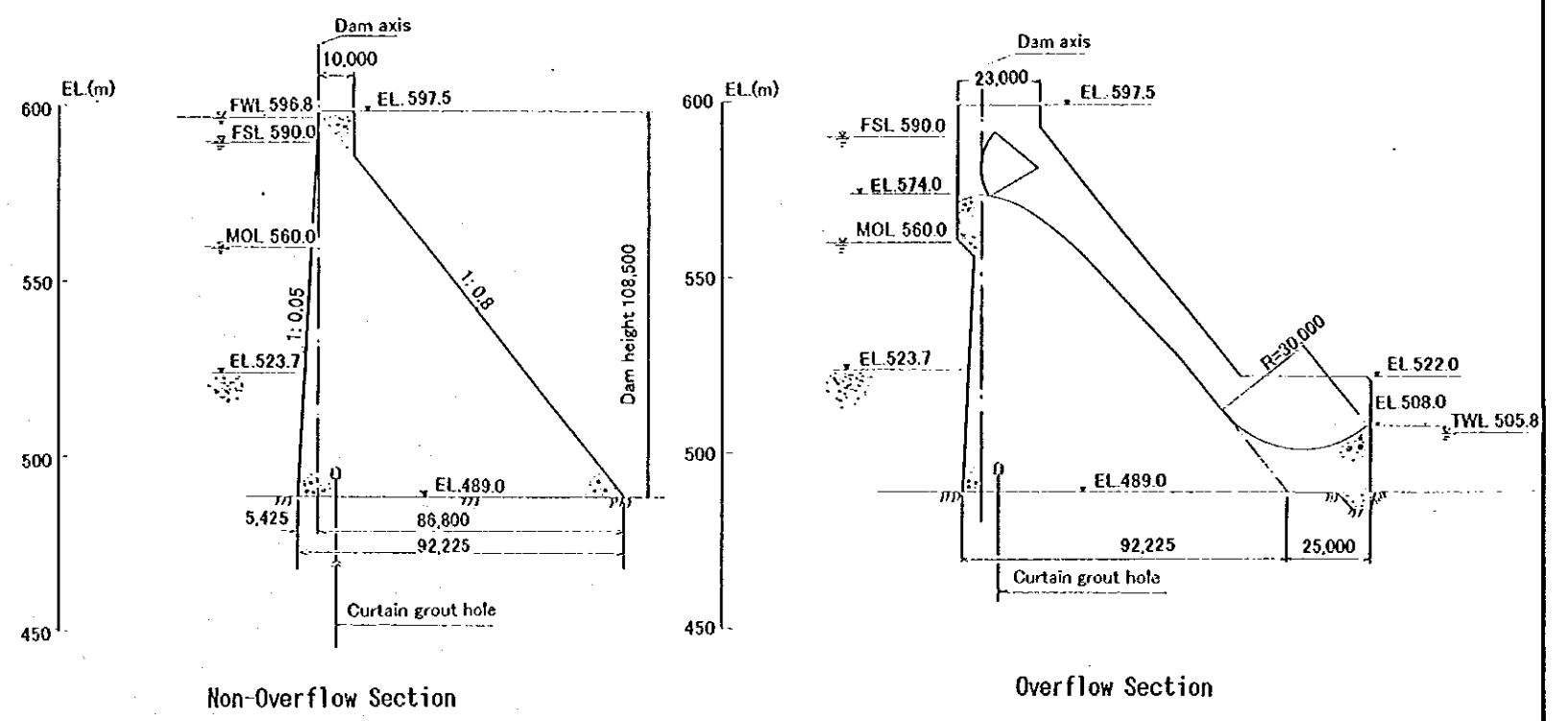
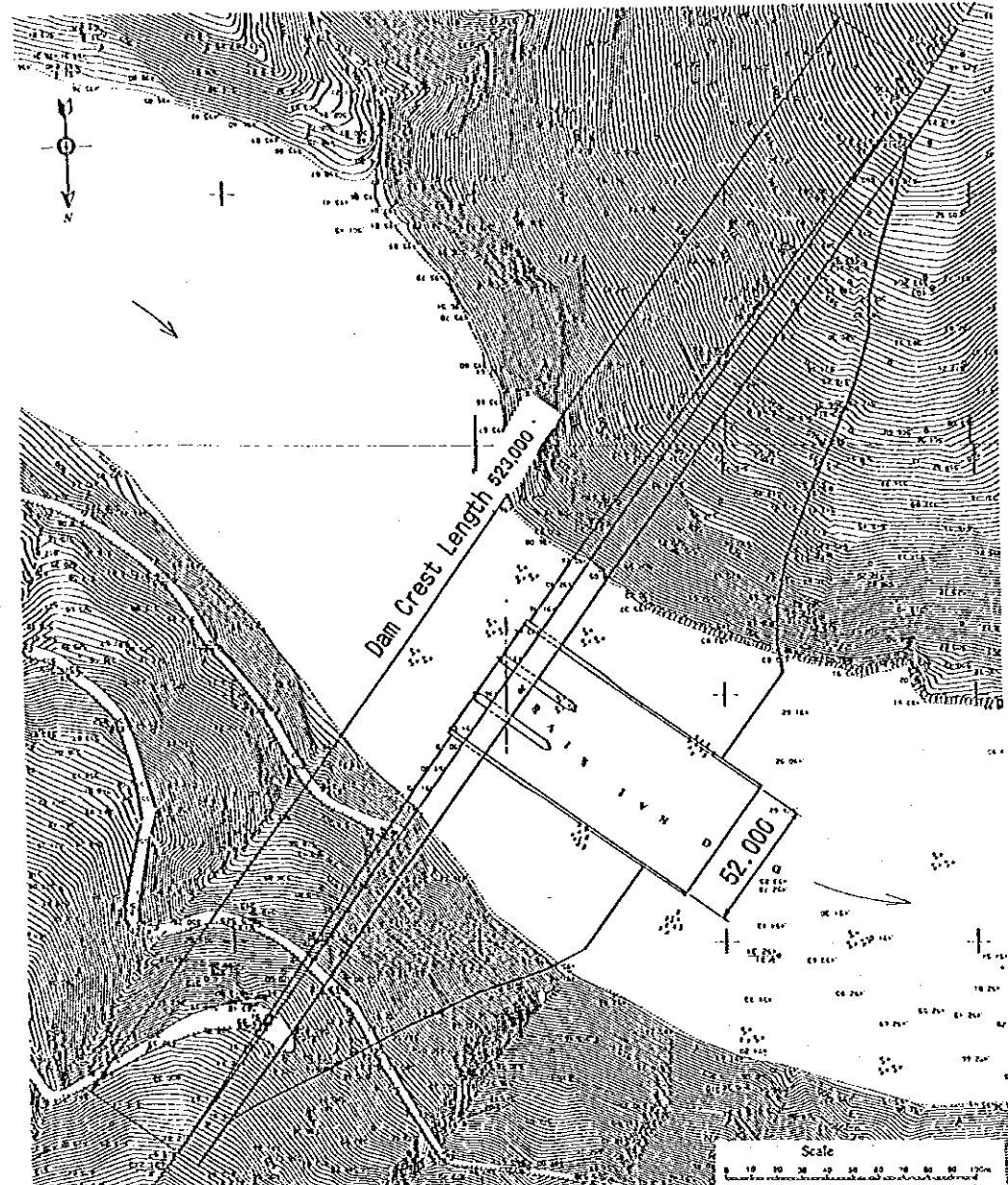
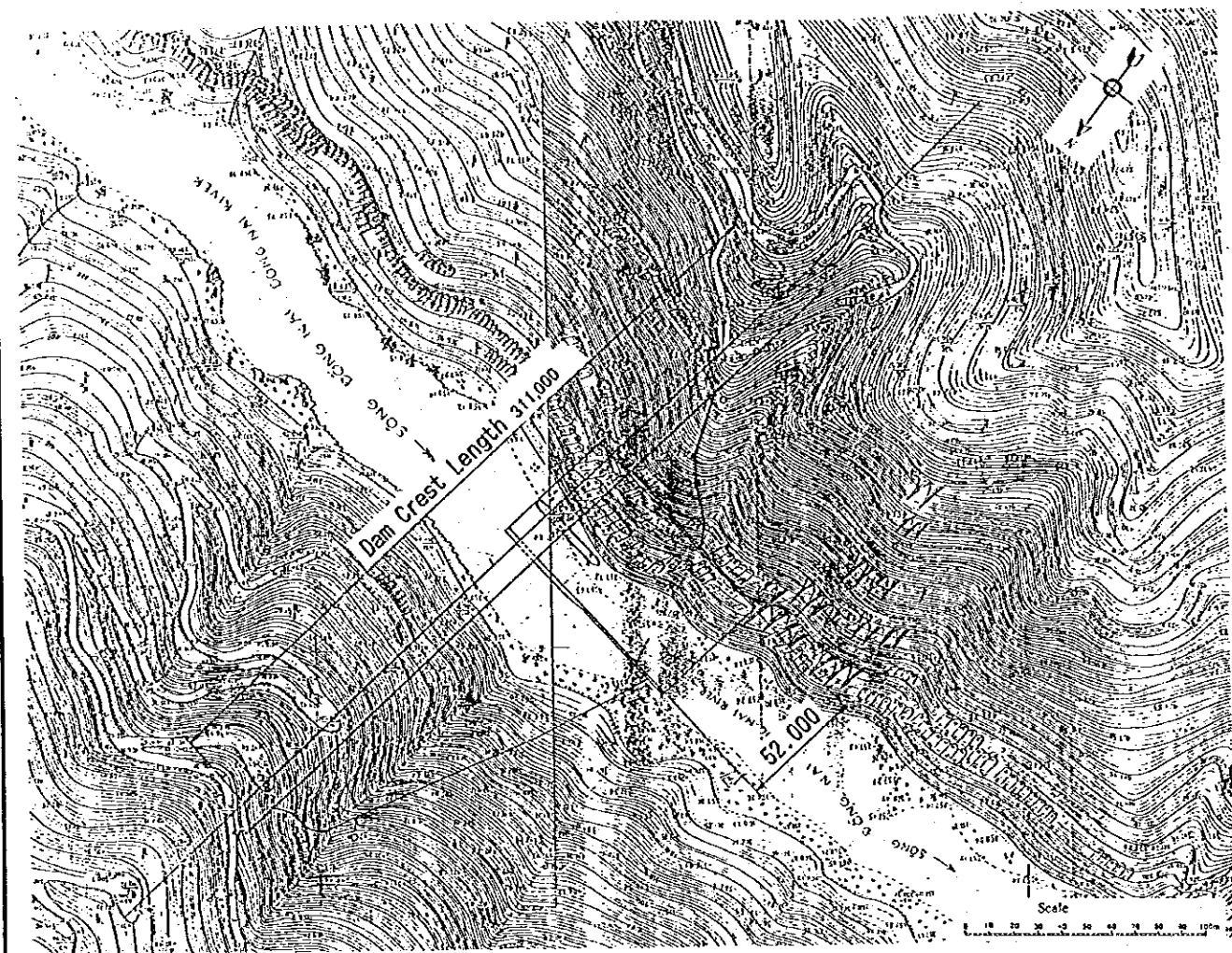
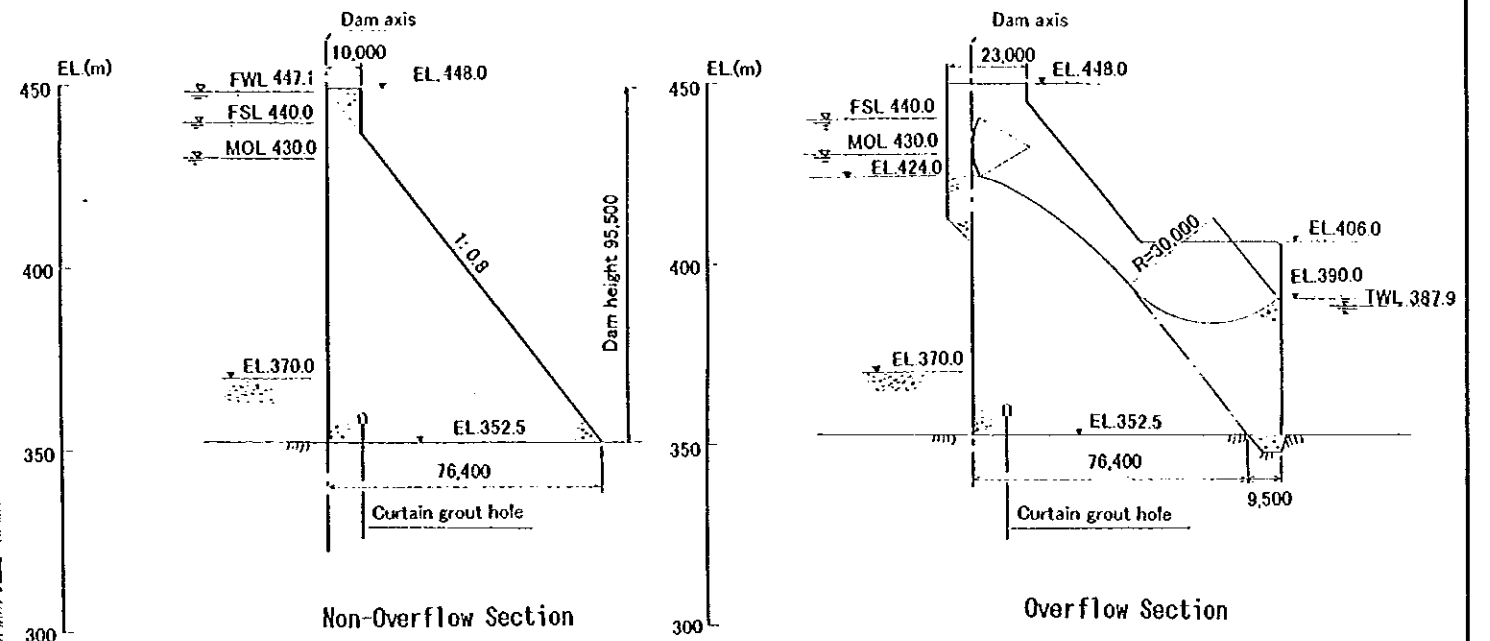


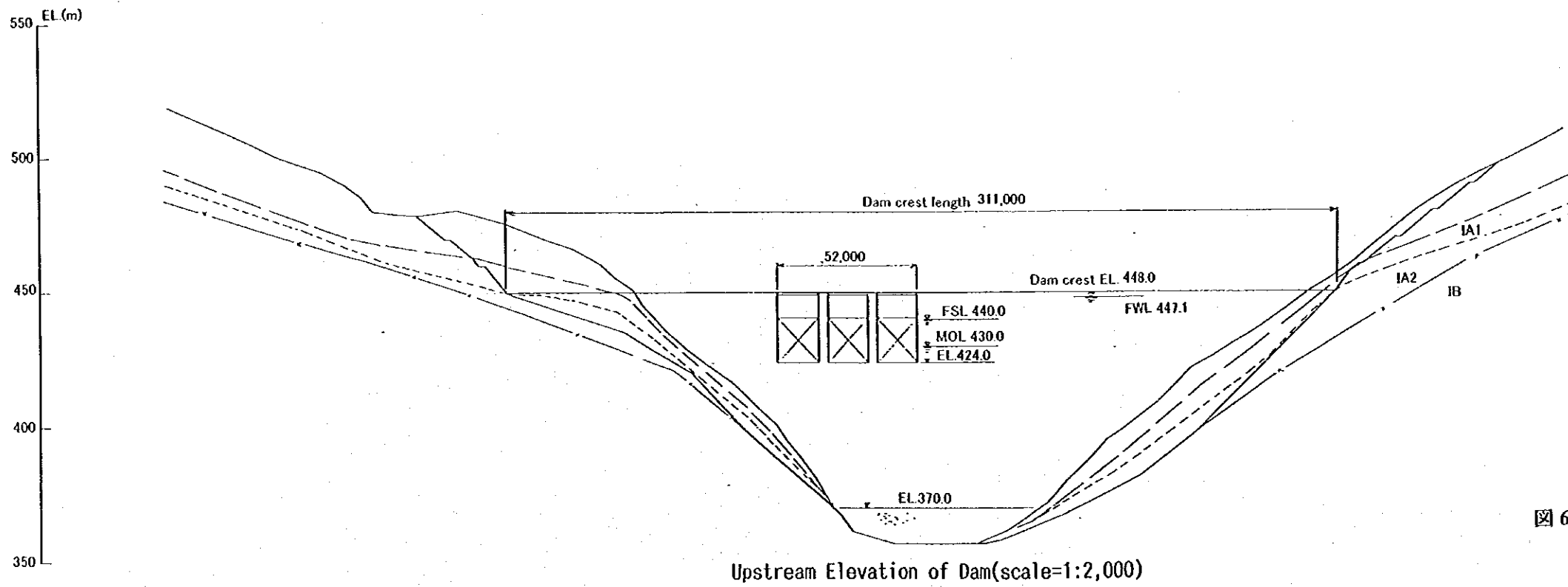
図 6.4 ドンナイ第3ダム型式に関わる代替案 (コンクリート重力式ダム)



Plan of Dam

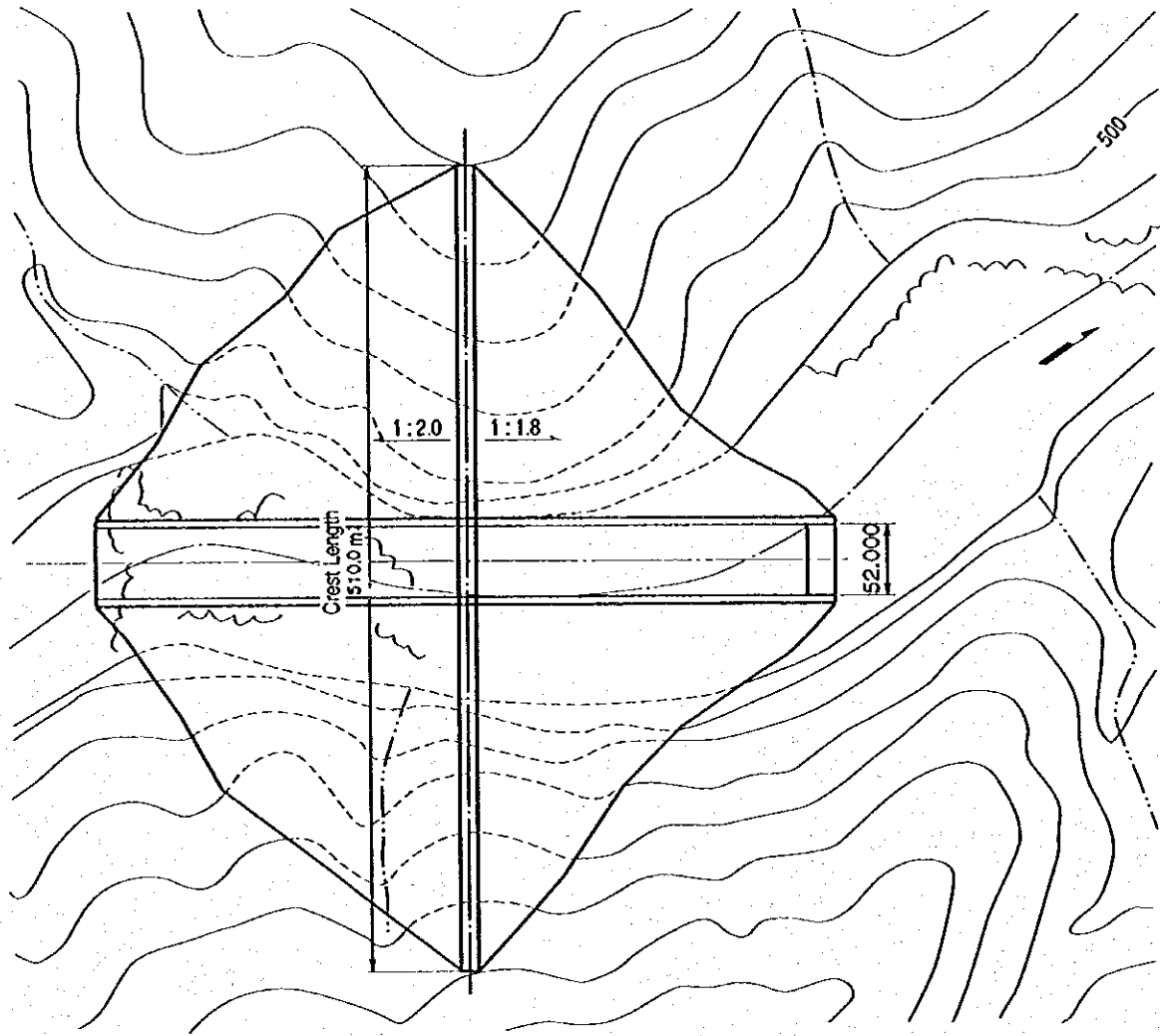


Typical Section of Dam (scale=1:2,000)

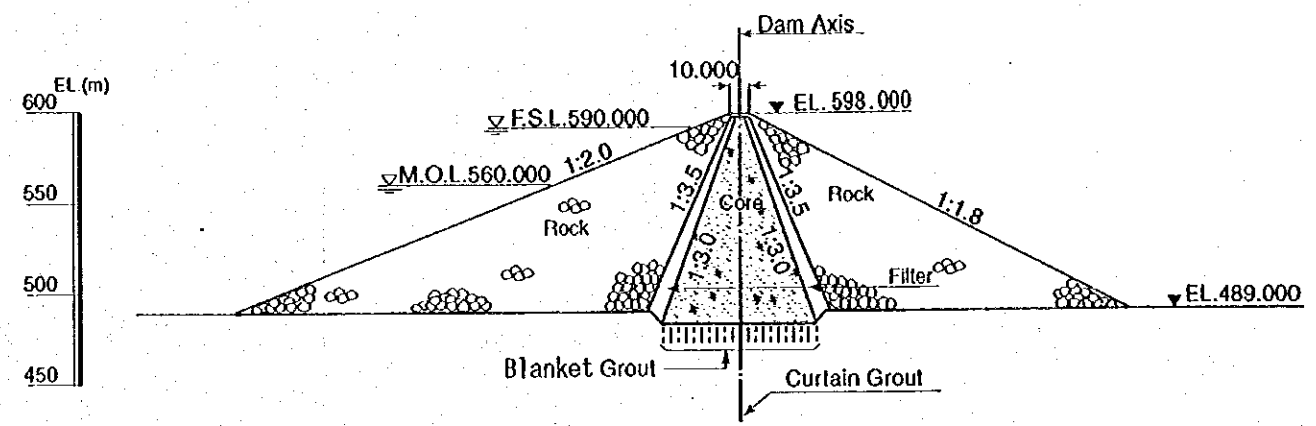


Upstream Elevation of Dam (scale=1:2,000)

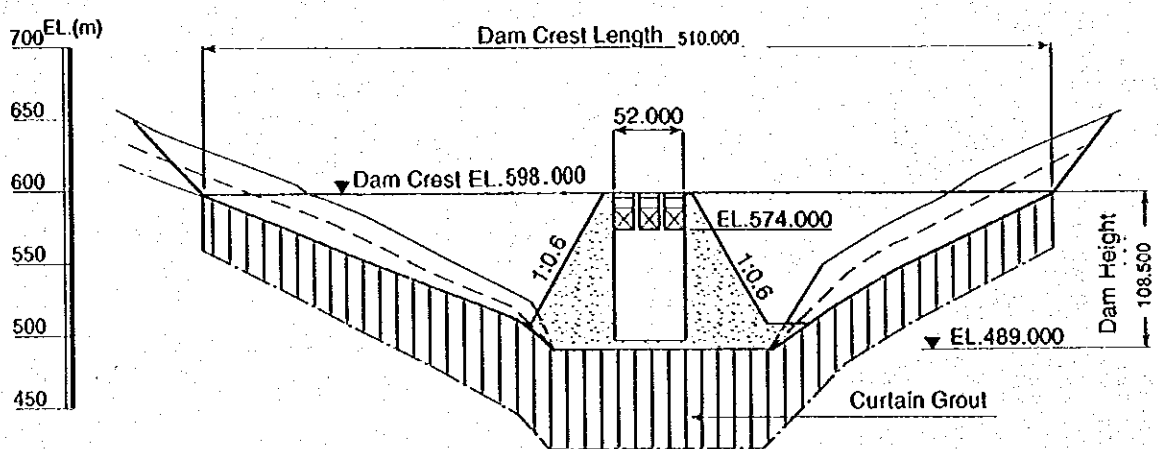
図 6.5 ドンナイ第4ダム型式に関わる代替案 (コンクリート重力式ダム)



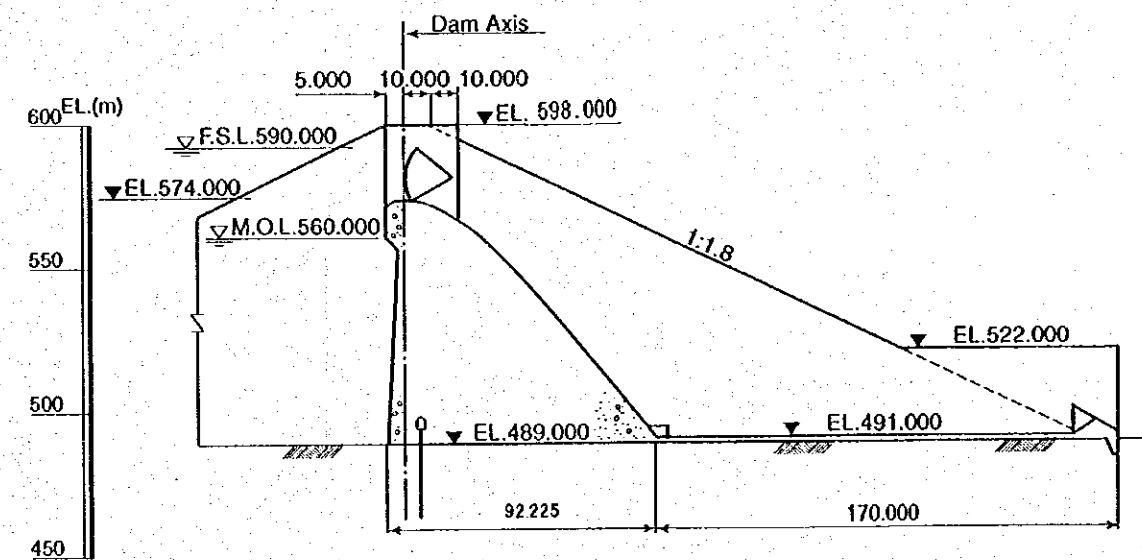
PLAN OF DAM (Scale=1:5,000)



TYPICAL SECTION OF ROCKFILL DAM (Scale=1:4,000)



UPSTREAM ELEVATION OF DAM (Scale=1:5,000)



TYPICAL SECTION OF CONCRETE GRAVITY DAM (Scale=1:2,500)

図 6.6 ドンナイ第3ダム型式に関わる代替案
(コンクリート重力式・ロックフィル複合ダム)

