

ආපදා සඳහා මුහුණාදිය හැකි පුජාවක් ගොඩනැංවීම අරමුණු කරගත් පුජා කියාකාරකම් ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ සවිස්තරාත්මක අධ්යයනය

720 උක්වත්ත ගාම නිධෝරී වසම උවදුරු සිතියම

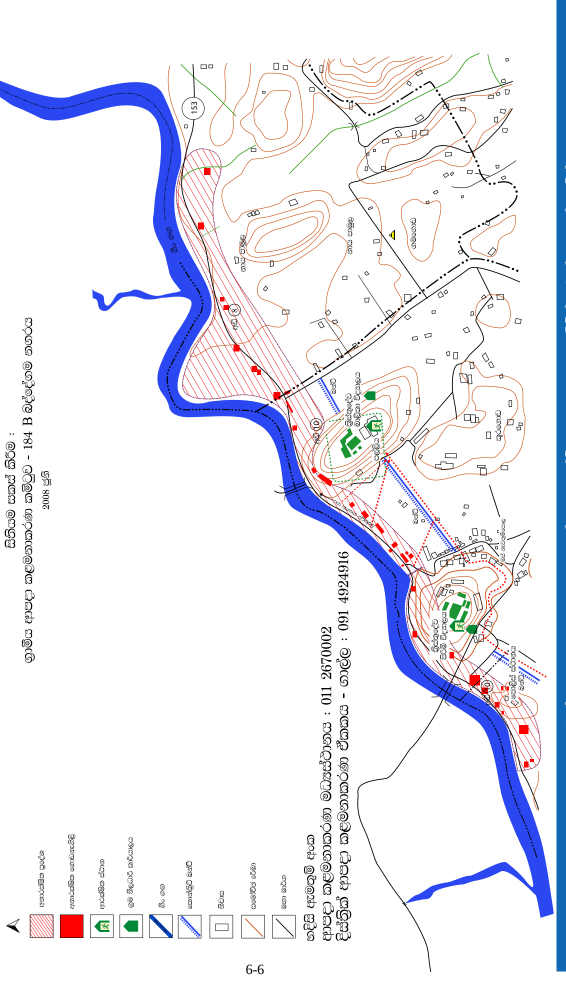


කාලගුණ විද*ා* දෙපාර්තමේන්තුව (DOM), සහ ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය (NBRO) යන ආයතනවල සහයෝගයෙන් මෙම වැඩසටහන බ්යාත්මක කරන ලදී. ආපදා කළමනාකරණ මධාස්ථානය (DMC) හා ජපාන ජාතයන්තර සහයෝගීතා ආයතනය (JICA) විසින් චාර්මාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව (DOI), සම්බන්ධීකරණය : පුැක්ටිකල් ඇක්ෂන් (Practical Action)



ආපදා සඳහා මුහුණාදිය හැකි පුජාවක් ගොඩනැංවීම අරමුණු කරගත් පුජා කියාකාරකම් ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ සවිස්තරාත්මක අධ්‍යයනය

184 B බද්දේගම නගර වසමේ උවදුරු සිතියම

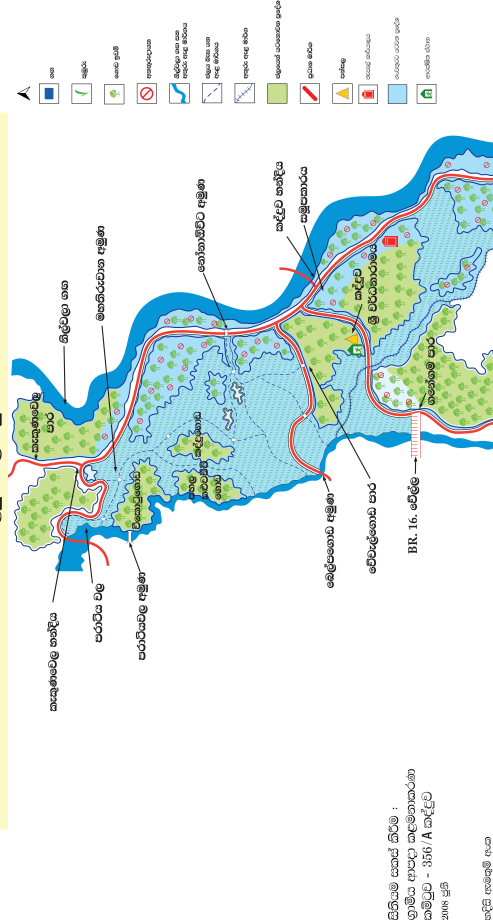


කාලගුණ විද*ා* දෙපාර්තමේන්තුව (DOM), සහ ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය (NBRO) යන ආයතනවල සහයෝගයෙන් මෙම වැඩසටහන බ්යාත්මක කරන ලදී. ආපදා කළමනාකරණ මධඃස්ථානය (DMC) හා ජපාන ජාතෲන්තර සහයෝගීතා ආයතනය (JICA) විසින් චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව (DOI), සම්බන්ධීකරණය : පුැක්ටිකල් ඇක්ෂන් (Practical Action)



ආපදා සඳහා මුහුණාදිය හැකි පුජාවක් ගොඩනැංවීම අරමුණු කරගත් පුජා කියාකාරකම් ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ සවිස්තරාත්මක අධ්‍යයනය

356/A කද්දුව උවදුරු සිතියම



මීගතගොඩ අමුණ දිස්තික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය - මාතර

 $: 011\ 2670002 \\ : 041\ 2234134$

ආපදා කළමනාකරණ මධාස්ථානය

කාලෙනුණ විදුන දෙපාර්තමේන්තුව (DOM), සහ ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය (NBRO) යන ආයතනවල සහයෝගයෙන් මෙම වැඩසටනන කියාත්මක කරන ලදී. ආපදා කළමනාකරණ මධනස්ථානය (DMC) හා ජපාන ජාතනන්තර සහයෝගීතා ආයතනය (JICA) විසින් චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව (DOI), සම්බන්ධීකරණය : පුැක්ටීකල් ඇක්ෂන් (Practical Action)