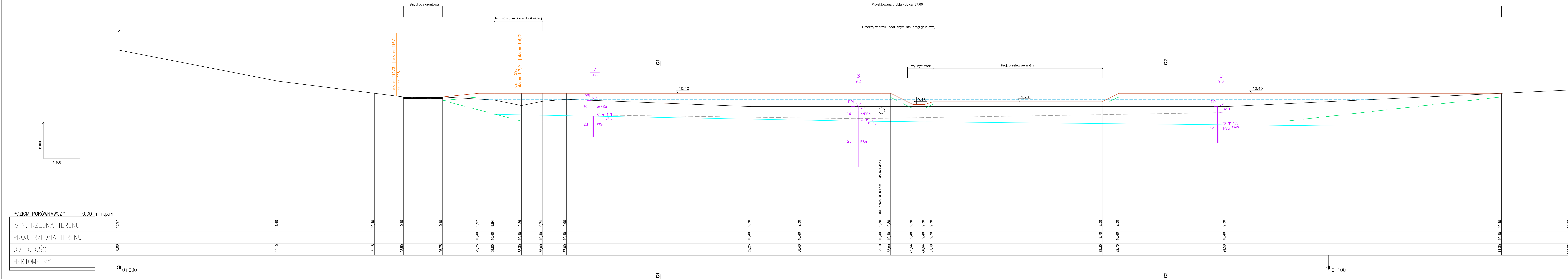


profil podłużny projektowanej grobli - Grobla




LEGENDA:

- | | |
|---------|---|
| — | TEREN ISTNIEJĄCY |
| — | STABILIZACJA ZWIERCADŁA WODY |
| - - - - | ZW. WODY DLA PRZEPŁYWU MIARODAJNEGO |
| — | ZWIERCADŁO WODY GRUNTOWEJ |
| — | ZW. WODY DLA PRZEPŁYWU SNQ |
| — | KORONA PROJEKTOWANEJ GROBLI |
| - - - - | PRZYBLIŻONY POZIOM ZALEGANIA GRUNTÓW ORGANICZNYCH |
| — | PRZYBLIŻONY ZAKRES GEOMEMBRANY |

UWAGI:

1. Rzędne terenu istniejącego wyznaczono na podstawie mapy do celów projektowych, interpolacji oraz numerycznego modelu terenu.
2. Przybliżony poziom zalegania gruntów organicznych przyjęto na podstawie odwiertów geotechnicznych.
3. W celu wykonania grobli należy przeprowadzić wymianę gruntu organicznego na grunt nośny mineralny i odpowiednio go zagęścić.

inwestor:	Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasu Państwowego - Nadleśnictwo Chojna ul. Szczecińska 36 71-500 Chojna		
nazwa przedsięwzięcia:	Budowa obiektów urządzeń wodnych Leśnictwo Grabowo oddz. 115, 116 i 117.		
branża:	MELIORACYJNA / HYDROTECHNICZNA		
projektujący:	mgr inż. MAREK GLIŃNIEWICZ	ZAP/0158/POOH/14	specjalność: hydrotechnika
opracowujący:	mgr inż. MARCIN BIAŁKOWSKI	-	-
sprawdzający:	mgr inż. JANUSZ MYŚLEWSKI	ZAP/0014/POK/09	specjalność: konstrukcje ogólnobudowlane
PROFIL PODŁUŻNY GROBLI C			
	nr zlecenia:	BGM/1028/2017	skala rysunku: 1:100 rysunek nr:
	stadium:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
	data:	MAJ 2018	
Płec Bałaski PROJEKT; Darskovo G: 78-620 Złocieniec; tel. +48 688 378 751 adres korespondencyjny: ul.Gem.,J.H.Dąbrowskiego 24-26 70-100 Szczecin			5.3