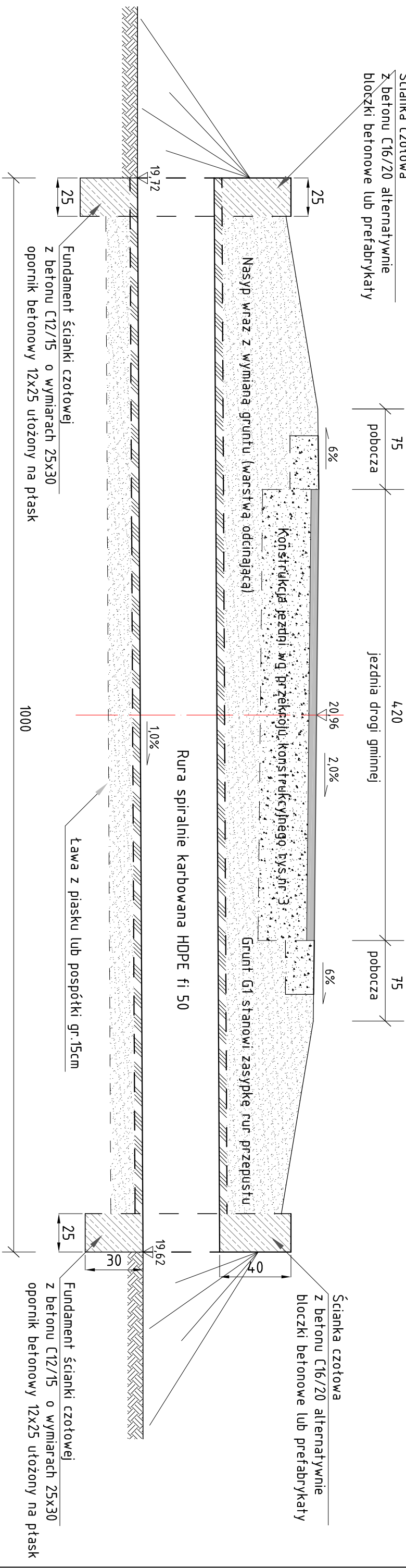


PRZEKROJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU W km 0+553,20

~~Ścianka czołowa z betonu C16/20 alternatywnie blozki betonowe lub prefabrykaty~~



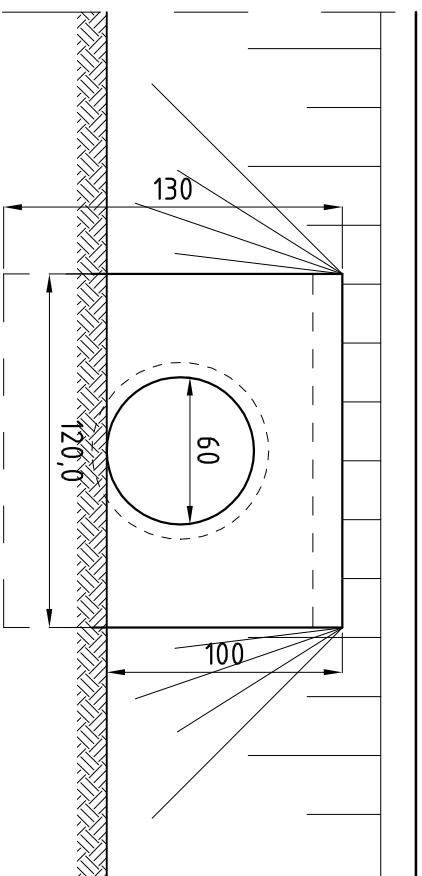
UWAGA:


- pobocza w tym: 50 cm pobocze utwardzone mieszanką kruszywa niezwiązanego 0/31,5 i 25 cm pobocze gruntowe

UWAGA:

- rzędne wlotu i wylotu podane na rysunku
- dopuszcza się wykonanie ścianek czołowych na mokro, z blozków betonowych lub prefabrykatów
- przy wykonywaniu przepustu należy znać i stosować zalecenia producenta rur
- rów na odcinku 20 m z obu stron przepustu należy wyprofilować oczyszczając z traw i namotu
- materiał na zasypkę i podsypkę pod rurę przepustu musi spełniać wymagania zawarte w specyfikacji

WIDOK OD CZOŁA



			
<p style="text-align: center;">BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU Danuta Zubrzycka 75-810 Koszalin ul.Kaczeńców 22</p>			
Nazwa inwestycji	Rozbudowa drogi gminnej w miejscowości Gwizd (dz.139/5)		
Lokalizacja	działka nr: 139/5 obręb Gwizd działka nr: 558, 560/2 obręb Ustronie Morskie		Skala 1:100
Tytuł rysunku	PRZEBUDOWA PRZEPUSTU – parametry techniczne		Data 11.04.2018r.
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. Danuta Zubrzycka	UAN/N/7210/199/85 w specjalności drogowej	
Sprawdził	Romuald Szydtowski	GT-V-63/58/76 w specjalności drogowej	
			Rysunek nr 5.0