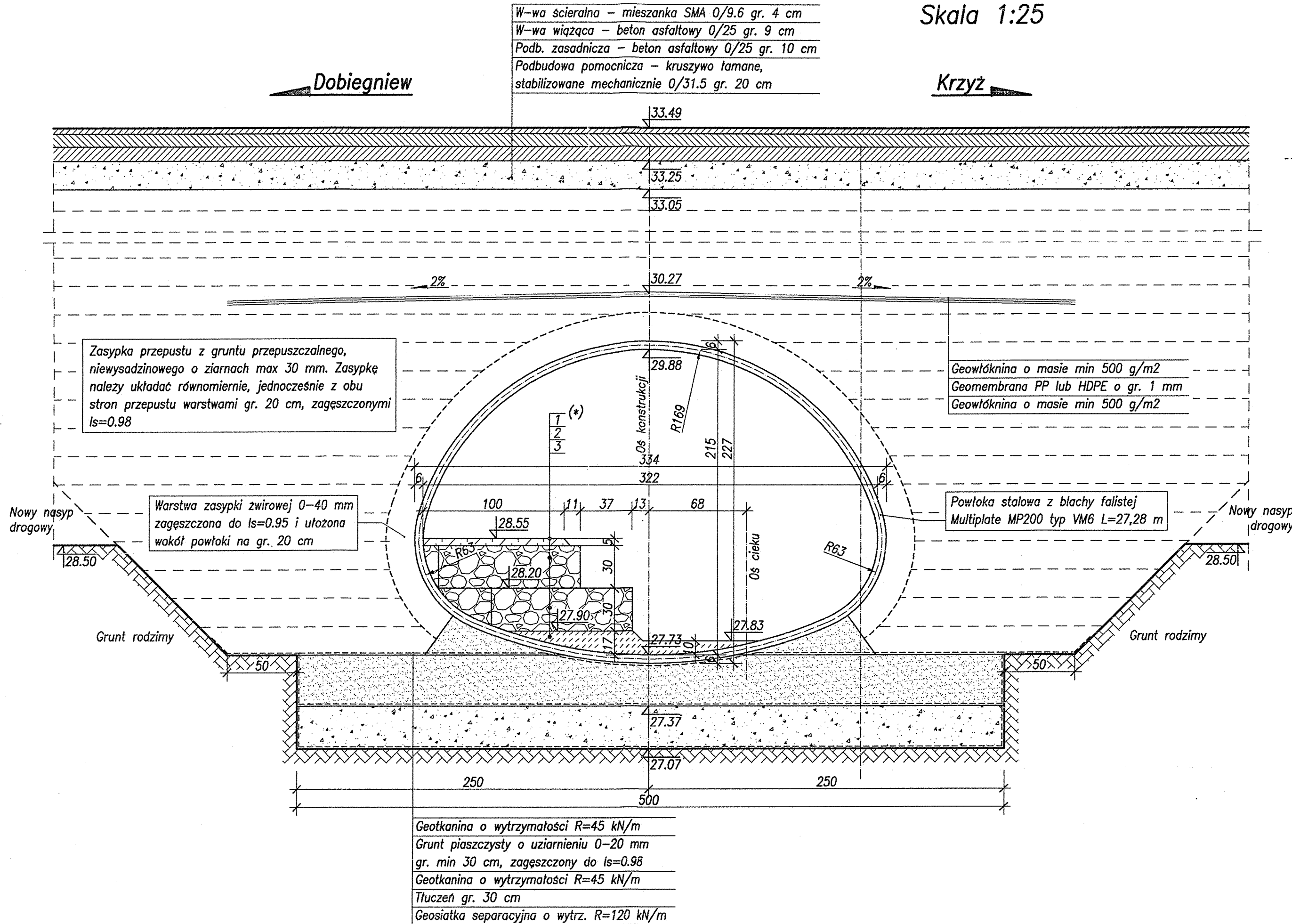
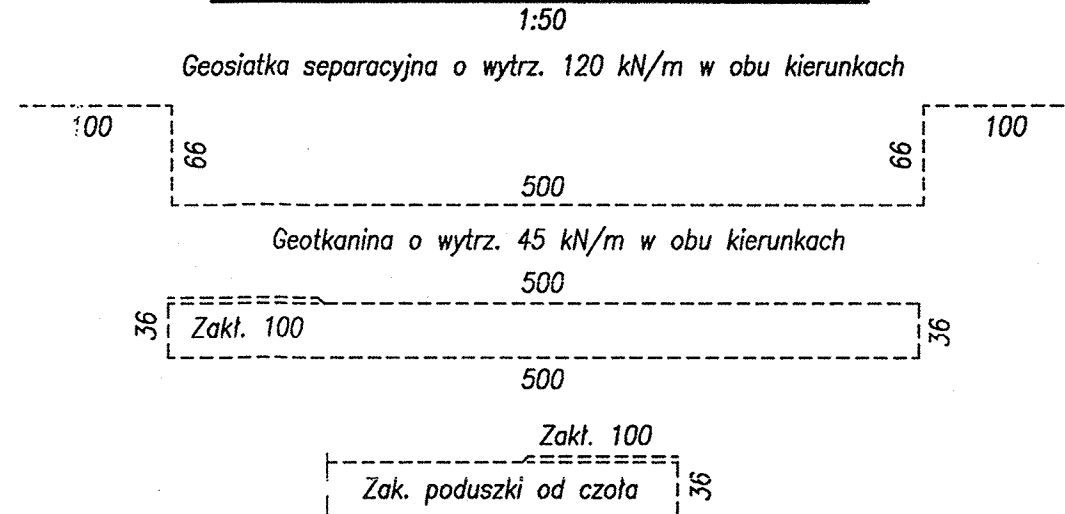


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
Skala 1:25

PZ-22 km 5+599.91



Schemat ułożenia geosyntetyków



(*)

- Warstwa ubitej gliny gr. 5 cm
- Gabiony z kamieniem min. 70 mm 2 x (30x100 cm)
- Beton wyrównawczy B20 gr 0–17 cm

Zleconiodawca	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w Zielonej Górze al. Niepodległości 32 65-031 Zielona Góra	Stadium	Projekt wykonawczy			
		Branża	Mostowa			
Kontrakt	BUDOWA OBYWODNICY M.DREZDENKO NA ODDZINKU OD SKRZYŻOWANIA DRÓG WOJEWÓDZKICH 158 I 166 DO SKRZYŻOWANIA Z DOGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 174	Tytuł rysunku	PZ-22 w km 5+599.91 - Przekrój poprzeczny			
		Data opracowania 12.2007	Skala 1:25	Nr rysunku 4.11	Nr arkusza 2	
Wykonawca	LAFRENTZ-POLSKA sp. z o. o. ul. Zbąszyńska 29 60-359 POZNAŃ	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data
		Projektant wiodący	mgr inż. Izabela Kamińska	16/88/Pw	Projektowanie i kierowanie budową i robotami konstrukcyjno- inżynierskimi	12.2007
		Projektant	mgr inż. Robert Palicki	7131/23/P/2000	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno- budowlanej	12.2007
		Opracował	mgr inż. Michał Wołoszyński	WKP/0073/POOM/05	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności mostowej	12.2007
		Opracował	mgr inż. Błażej Golec	WKP/0072/POOM/05	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności mostowej	12.2007
		Sprawdzający	mgr inż. Janusz Szostak	KBU1a-2126/5/66	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi łącznie, w zakresie drogowych obiektów budowlanych	12.2007