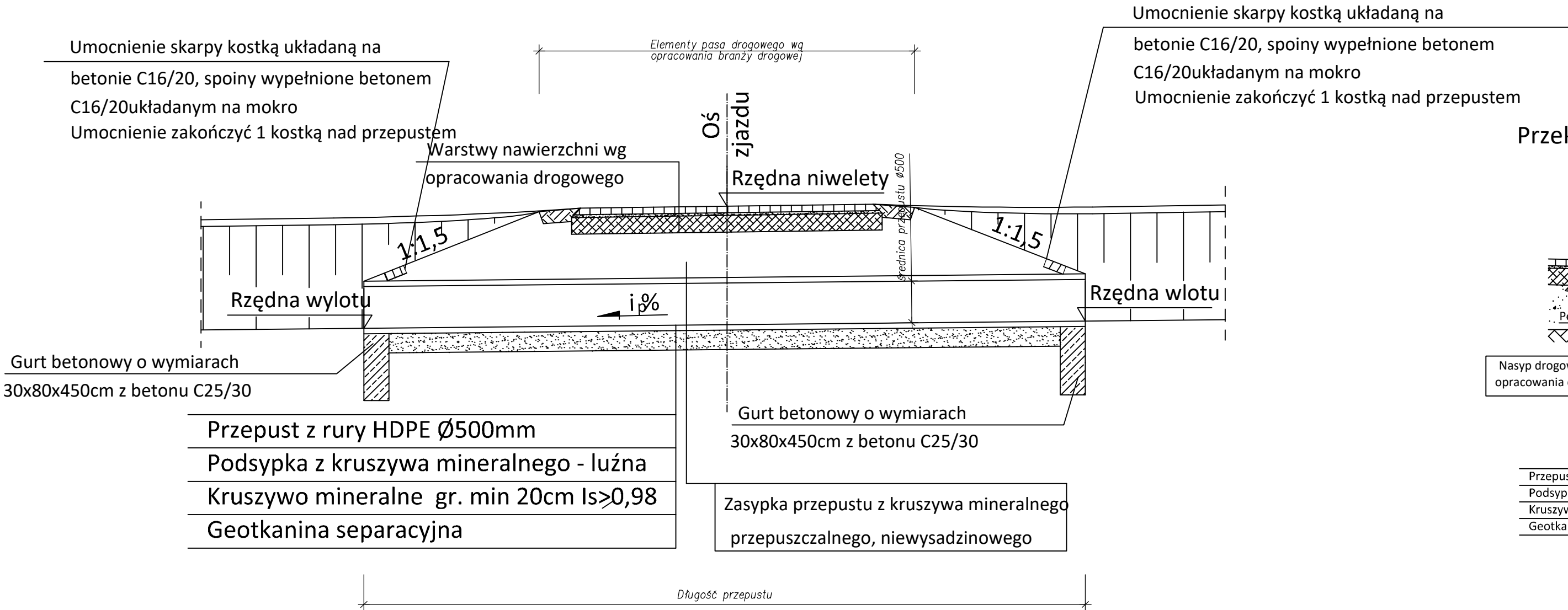
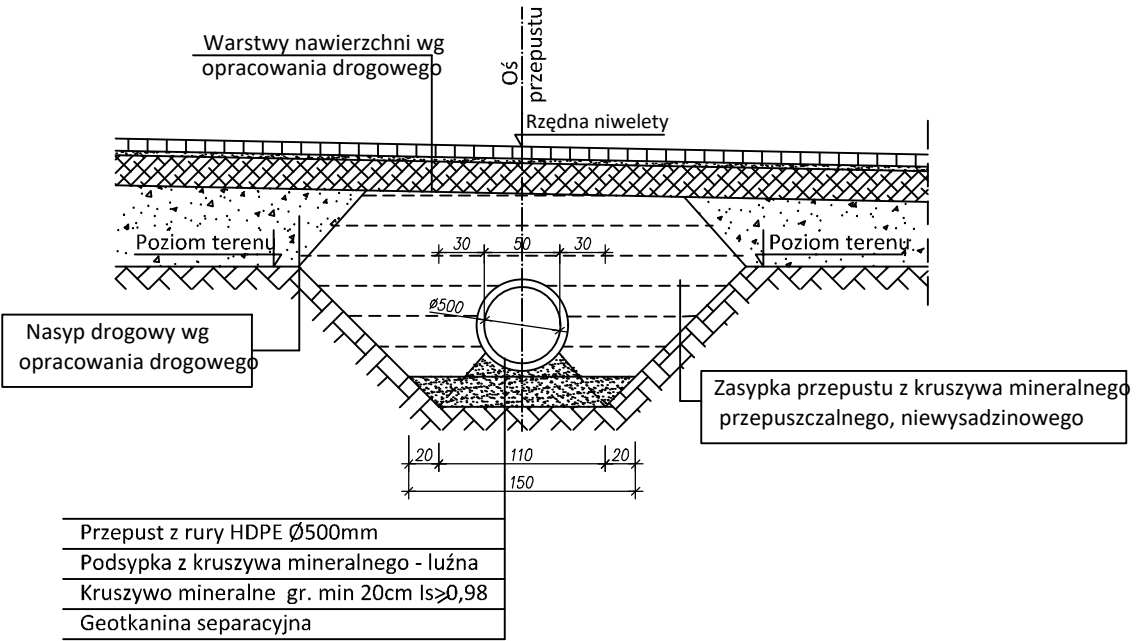


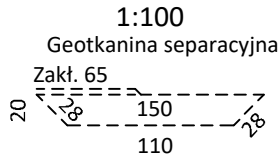
Przekrój podłużny - Przepust HDPE Ø500 pod zjazdami
Skala 1:100



Przekrój poprzeczny - Przepust HDPE Ø500 pod zjazdami
Skala 1:100

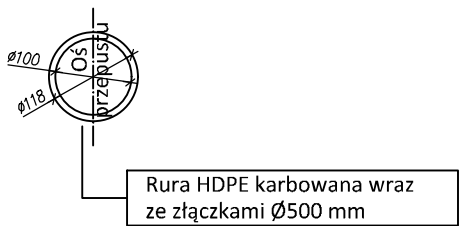




Schemat ułożenia geotkaniny



Przekrój poprzeczny przez rurę

Skala 1:100



Inwestor: Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście			
Jednostka projektowa: SAFEGE Oddział w Polsce al. Jerozolimskie 134, 02 - 305 Warszawa			
Tytuł opracowania:"Sprawny i przyjazny środowisku dostęp do infrastruktury portu w Świnoujściu - etap I" część 5: "Przebudowa odcinka drogi gminnej (ul. Ku Morzu) pomiędzy wjazdem na falochron wschodni i latarnią morską wraz z budową parkingu"			
Obiekt budowlany: Układ drogowy			
Adres obiektu: Teren województwa zachodniopomorskiego, powiat Świnoujście, gmina Świnoujście			
Faza: PROJEKT BUDOWLANY		Data: 02.2021 r.	Skala: 1:100
			Nr rys.: 5.1
Opracowanie: TOM II-1.1 : Odcinek a - przebudowa odcinka drogi gminnej ul. Ku Morzu o długości ok. 700m od bramy do Portu do falochronu wschodniego - budowa i przebudowa układu drogowego			
Nazwa rysunku: PRZEPUST POD ZJAZDEM			
Branża: DROGOWA	Główny projektant: Joanna Bielicka	Nr uprawnień: WKP/0085/POOD/08 <small>specjalność: drogowa</small>	Podpis:
	Projektant: Łukasz Wichlacz	Nr uprawnień: WKP/0350/POOD/17 <small>specjalność: drogowa</small>	Podpis:
	Sprawdzający: Tomasz Szadzik	Nr uprawnień: WKP/0093/POOD/12 <small>specjalność: drogowa</small>	Podpis:
	Asystent projektanta: Maria Skarupa	Nr uprawnień:	Podpis:
	Asystent projektanta: Paweł Dryjański	Nr uprawnień:	Podpis: