

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PRZEPUSTU

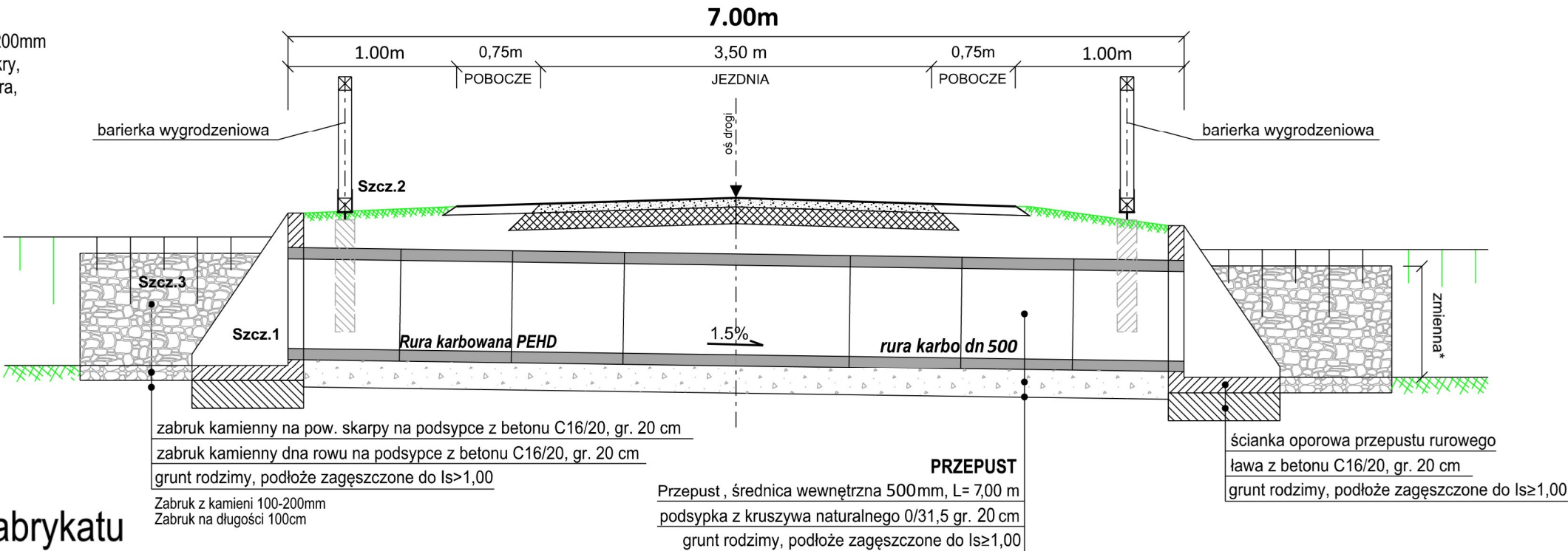
PRZEPUST

HDPE/PEHD SN8
Dn 500 dł. 700m

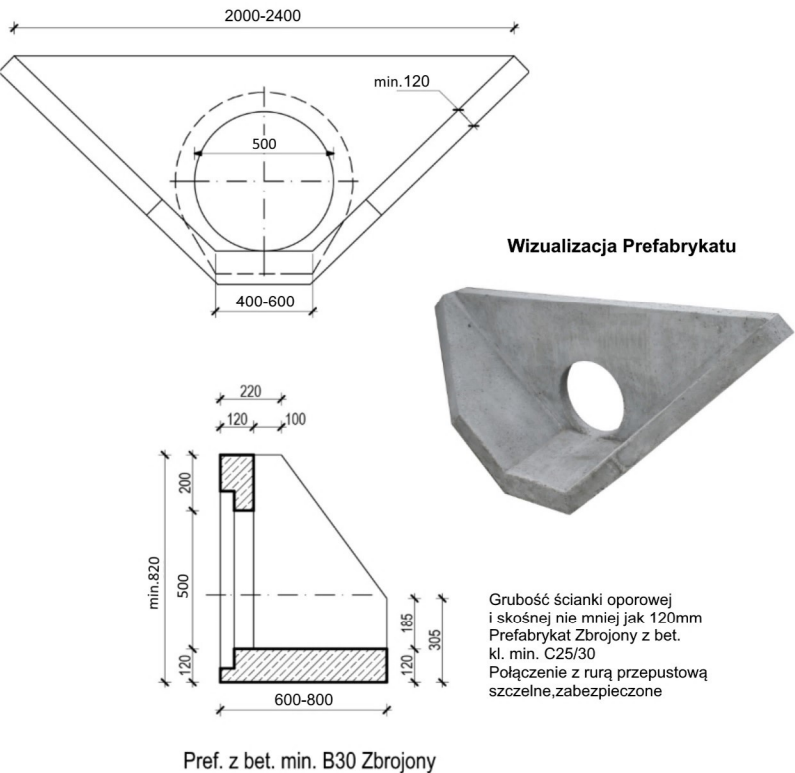
UWAGI:

Rury produkowane z HDPE / PEHD SN8 typu PECOR.
Rury karbowane, posiadające sztywność obwodową SN 8
przez. do budowy Przepustów Drogowych.
Polietylenowe rury przepustowe.

Zabruk kamienny z kamieni 100-200mm
układany na mokro/beton pół-mokry,
fugi wyk. z dodatkiem plastyfikatora,
zakończone na gładko.

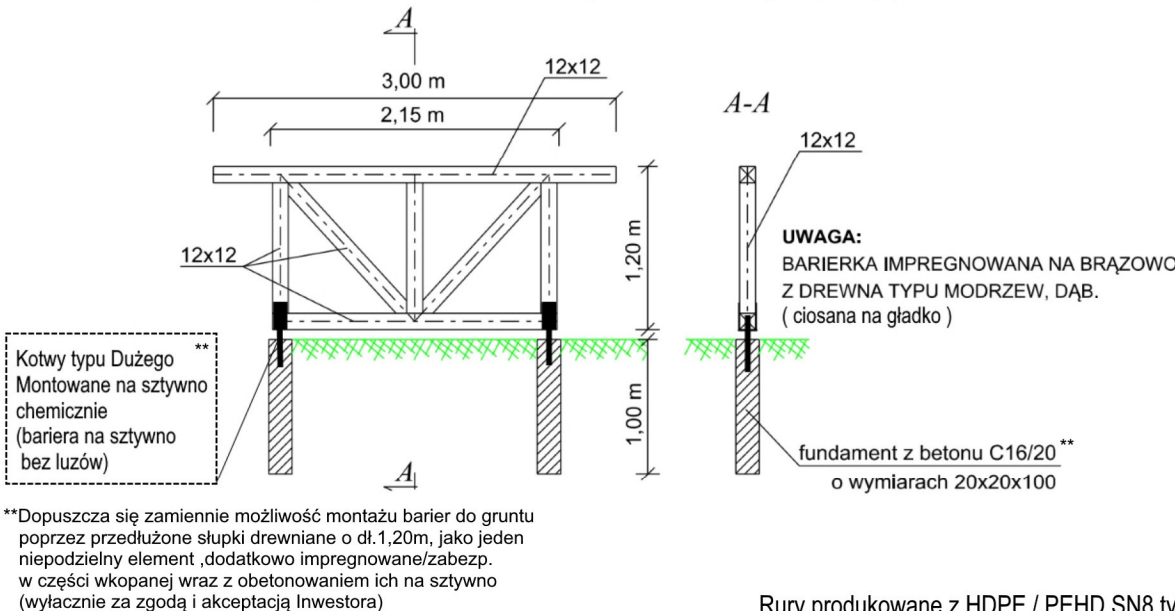


Szcz.1
Szczegół Prefabrykatu
(wymiary nie mniejsze niż wskazano na rysunku)
(podano w mm)

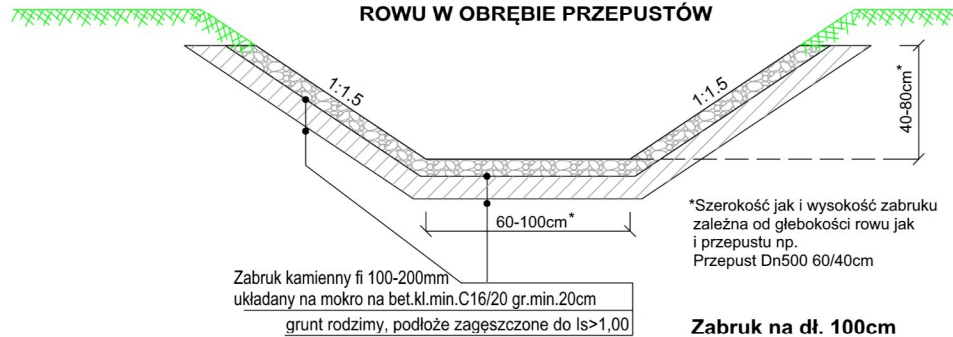


UWAGA: Prefabrykaty dostosować do średnicy danego przepustu
otwór rurowy dostosowany do rury przepustowej

Szcz.2
Barierka Wygradzeniowa Drewniana
(ilość - 2szt./na każdą krawędź drogi)



Szcz.3
UMOCNIENIE SKARP I DNA
ROWU W OBRĘBIE PRZEPUSTÓW



Przepust z rur Karbowanych HDPE/PEHD,

TBI	TBI Budownictwo Specht Krystian ul. Piaskowa 26 84-242 Luzino tel. +48 695 980 326 e-mail: tbi@poczta.fm	Data: 02.2023
	Inwestycja Przebudowa odcinka drogi leśnej dł. 100m w L. Darżlubie na Terenie Nadleśnictwa Wejherowo	
Adres	dz. nr. 153/7, 421 221107_2.0003 obr. Darżlubie, Gmina Puck, Powiat Pucki Nadleśnictwo Wejherowo/ Leśnictwo Darżlubie	
Działki	dz. nr. 153/7, 421	
Inwestor	P.G.L. L.P. Nadleśnictwo Wejherowo 84-200 Wejherowo, ul. Jana III Sobieskiego 247	
Rysunek	RYSUNEK KONSTRUKCYJNY PRZEPUSTU	Skala 1:50
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia
Projektant	mgr.inż. Andrzej Świątek	POM/0330/PBD/16
		Drogowa

Rury produkowane z HDPE / PEHD SN8 typu PECOR.
Rury karbowane, posiadające sztywność obwodową SN8
przez. do budowy Przepustów Drogowych.
Polietylenowe rury przepustowe.