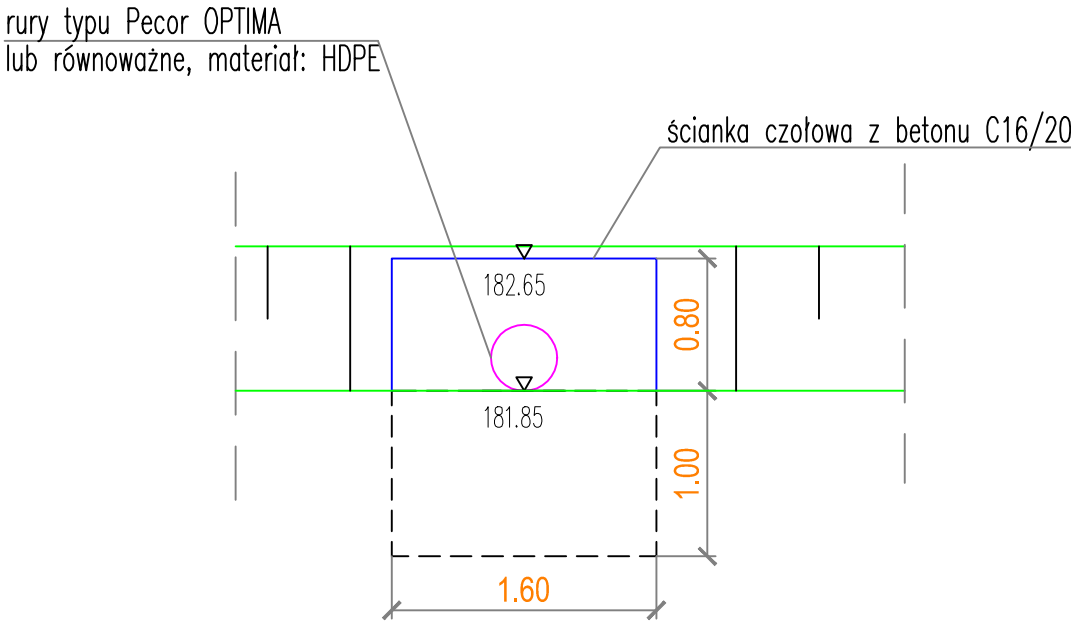


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PRZEPUSTU

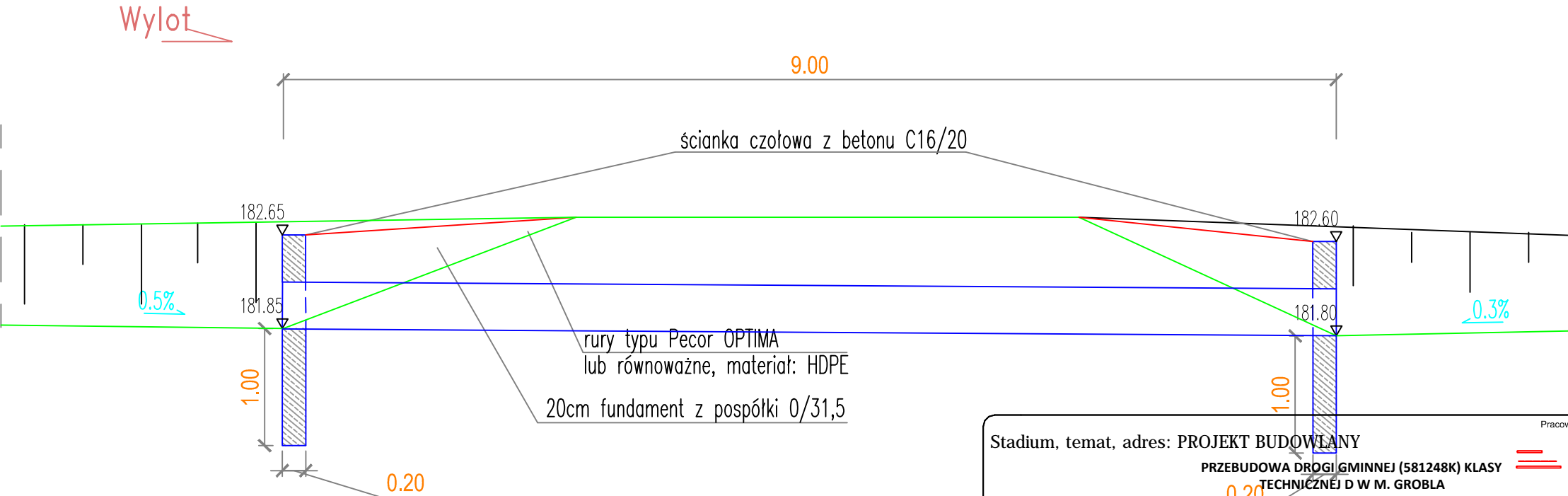
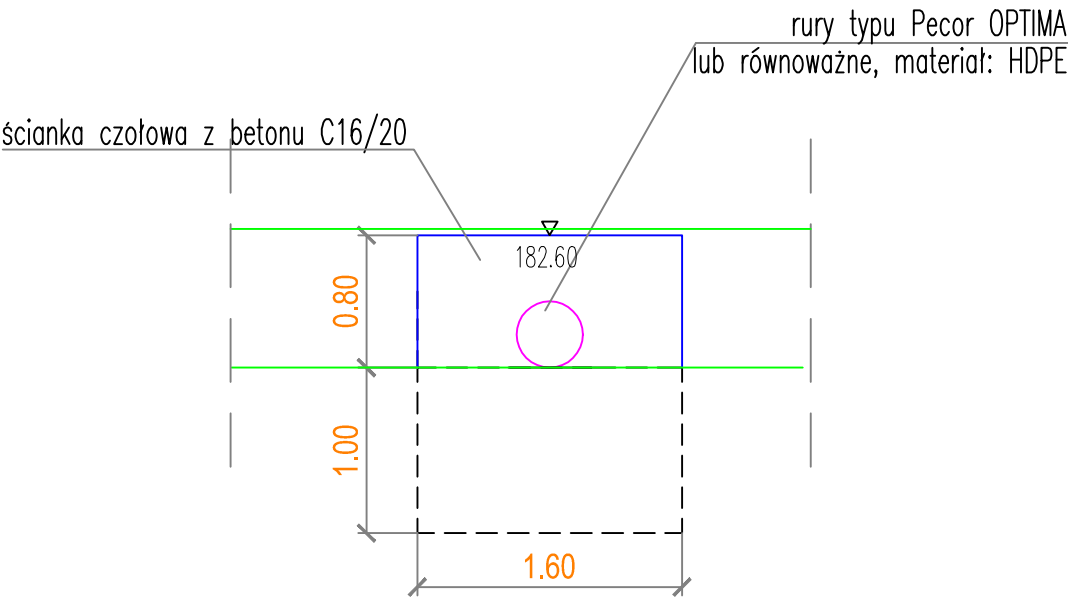
Skala 1:50

PARAMETRY DROGI	
klasa drogi:	D (gminna)
prędkość projektowa:	30 km/h
kategoria ruchu:	KR2
warunki wodne:	złe
grupa nośności podłoża:	G4

Widok od strony wlotu

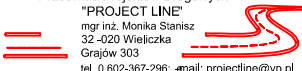


Widok od strony wylotu



Uwagi :

- 1) Roboty ziemne należy wykonywać zgodnie z normą PN-S-02205
- 2) W przypadku wystąpienia pod projektowaną konstrukcją nasypów nN należy dążyć do ich usunięcia
- 3) Wszystkie warstwy nawierzchni wykonać zgodnie z obowiązującymi normami

Stadium, temat, adres: PROJEKT BUDOWLANY		<div>Pracownia Projektów Drogowych "PROJECT LINE" mgr inż. Monika Stanisław 32 -020 Wieliczka Grajów 303 tel. 0 602-367-296; e-mail: projectline@vp.pl</div> 	
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ (581248K) KLASY 0.20 TECHNICZNEJ D W M. GROBLA			
Adres inwestycji: działki ewidencyjne nr 677, 680 obr. 0005 Grobla			
Inwestor:		Obiekt, branża: Drogowa	
Gmina Drwinia 32-709 Drwinia 57		Przedmiot rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
Projektant: mgr inż. Monika Stanisław nr upr. MAP/0296/POOD/07	Sprawdzający: mgr inż. Jakub Knot nr upr. PDK/0195/POOD/14	Data opracowania: 08.2022	
		Skala 1 : 50	rys.nr 3.2