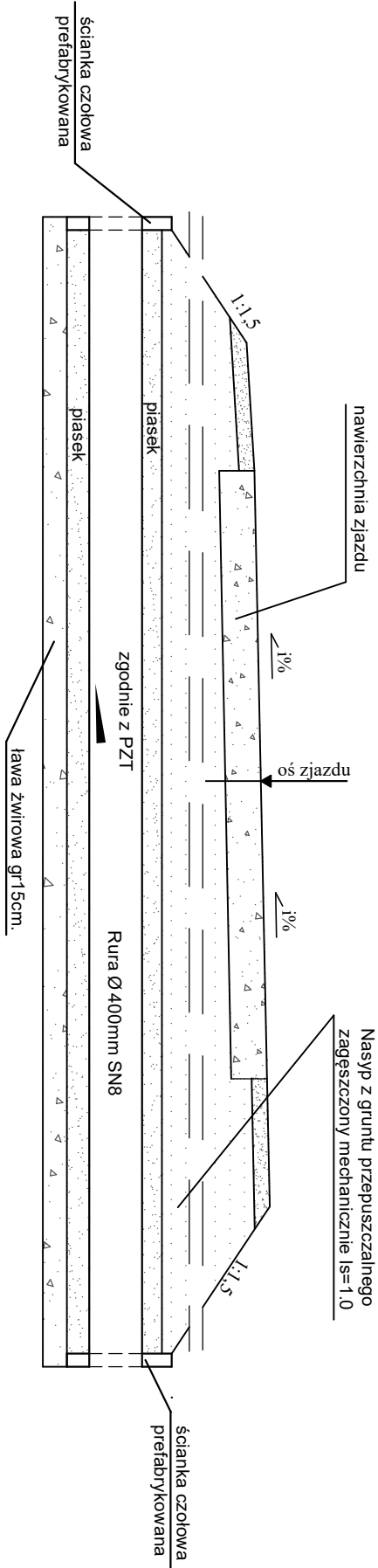
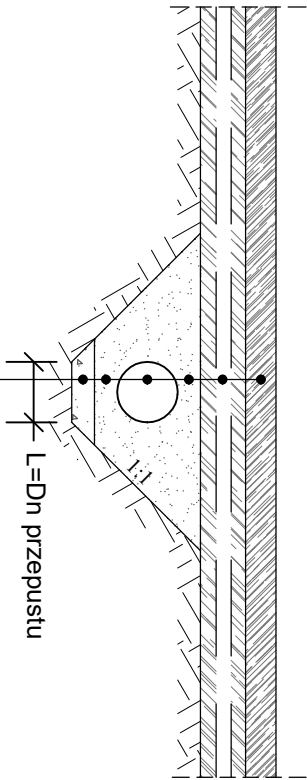


PRZEPUST POD ZJAZDEM  
SKALA 1:50

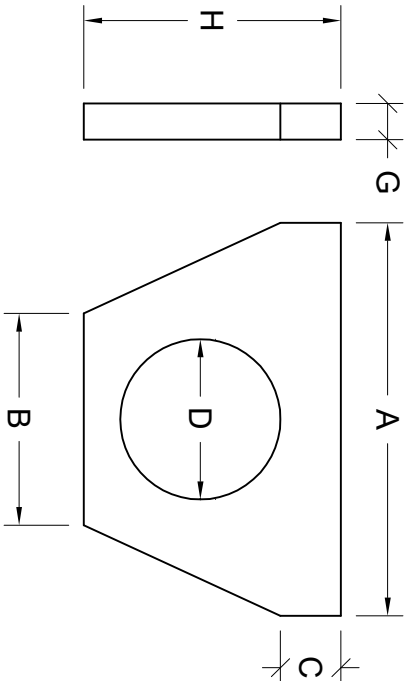


PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
SKALA 1:50



Nawierzchnia zjazdu
Nasyp z gruntu przepuszczalnego, Is=1,0
Zasyпка płaskowa gr. 15 cm, Is=0,98
Przepust rurowy Ø 400mm SN8
Zasyпка płaskowa gr. 15cm, Is=0,98
Ławka żwirowa gr. 15cm, Is=1,00
Grunt rodziminy

SCHEMAT ŚCIANKI CZOŁOWIEJ



Przykładowe wymiary ścianki czołowej

D [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	H [mm]	G [mm]
530	1300	700	200	840	120

km 0+166,67 przebudowa przepustu - L=6,0m, Ø400mm  
km 0+256,27 przebudowa przepustu - L=10,0m, Ø400mm  
km 0+439,30 przebudowa przepustu - L=5,0m, Ø400mm  
km 0+786,40 przebudowa przepustu - L=9,0m, Ø400mm  
km 0+823,29 przebudowa przepustu - L=9,0m, Ø400mm  
km 0+857,38 przebudowa przepustu - L=9,0m, Ø400mm  
km 0+900,55 przebudowa przepustu - L=11,0m, Ø400mm  
km 1+183,31 przebudowa przepustu - L=7,0m, Ø400mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJEKTOWANIE I NADZORY RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI, UL. ELCKA 23			
TEMAT: "Przebudowa drogi gminnej nr 101530B przez wieś Kleszczówek Gmina Rutka-Tartak"			
ADRES: Droga nr 101530B przez wieś Kleszczówek Gmina Rutka-Tartak"			
INWESTOR: WÓJT GMINY RUTKA-TARTAK UL. 3 MAJA 16-406 RUTKA TARTAK			
BRANŻA DROGOWA	PROJEKTANT/NR UPRAWNIEN inż. RENATA STANKIEWICZ PDL/0030/ZOOD/04	PODPIS	
	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. PRZEMYSŁAW GALIŃSKI WAM/0126/PWOD/10	PODPIS	
FAZA PROJEKTU PROJEKT TECHNICZNY			
TYTUŁ RYSUNKU RÓW KRYTY I ODKRYTY POD ZJAZDEM		DATA 22.12.2021r. SKALA 1:50	NR RYS. D-4.1