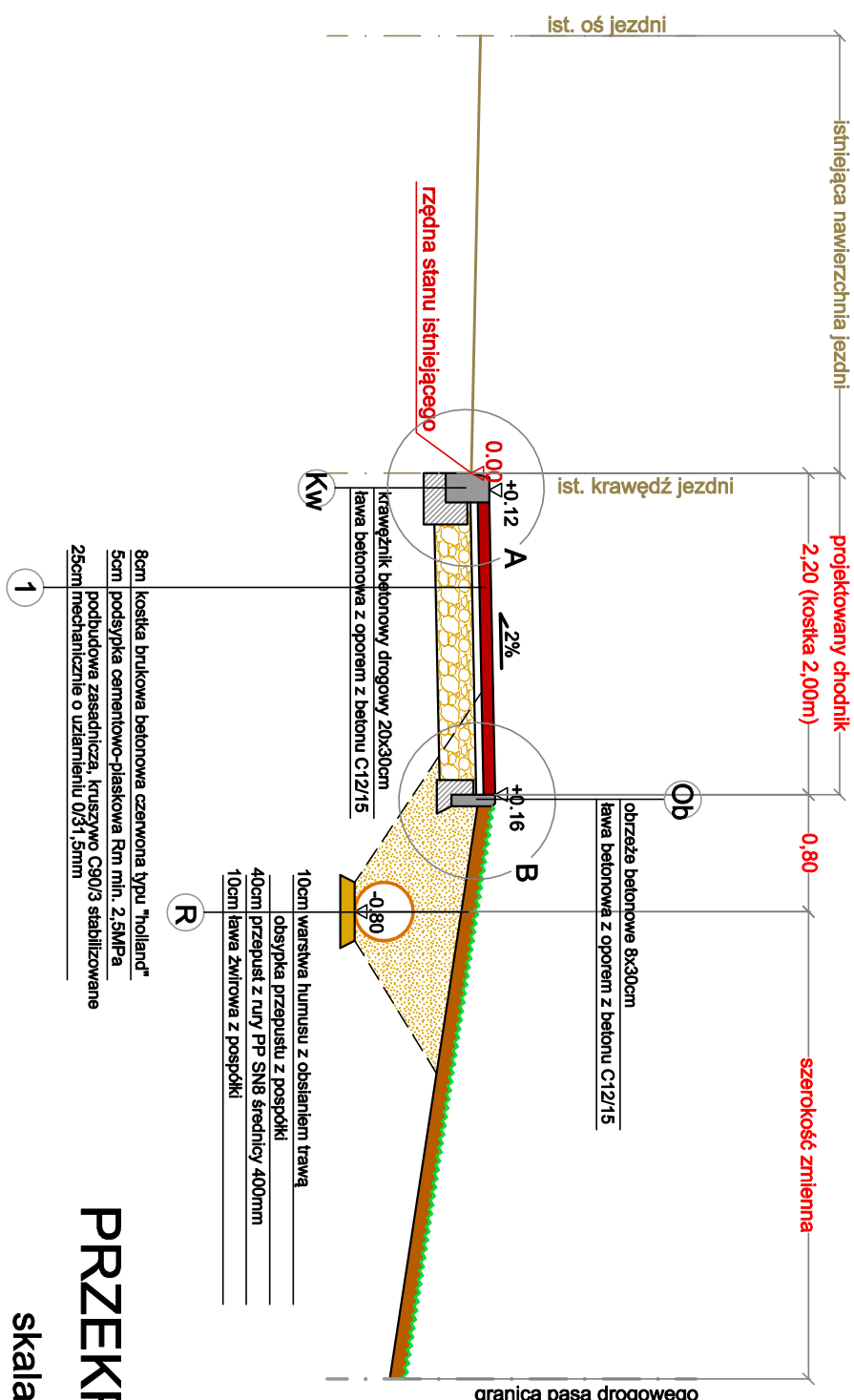


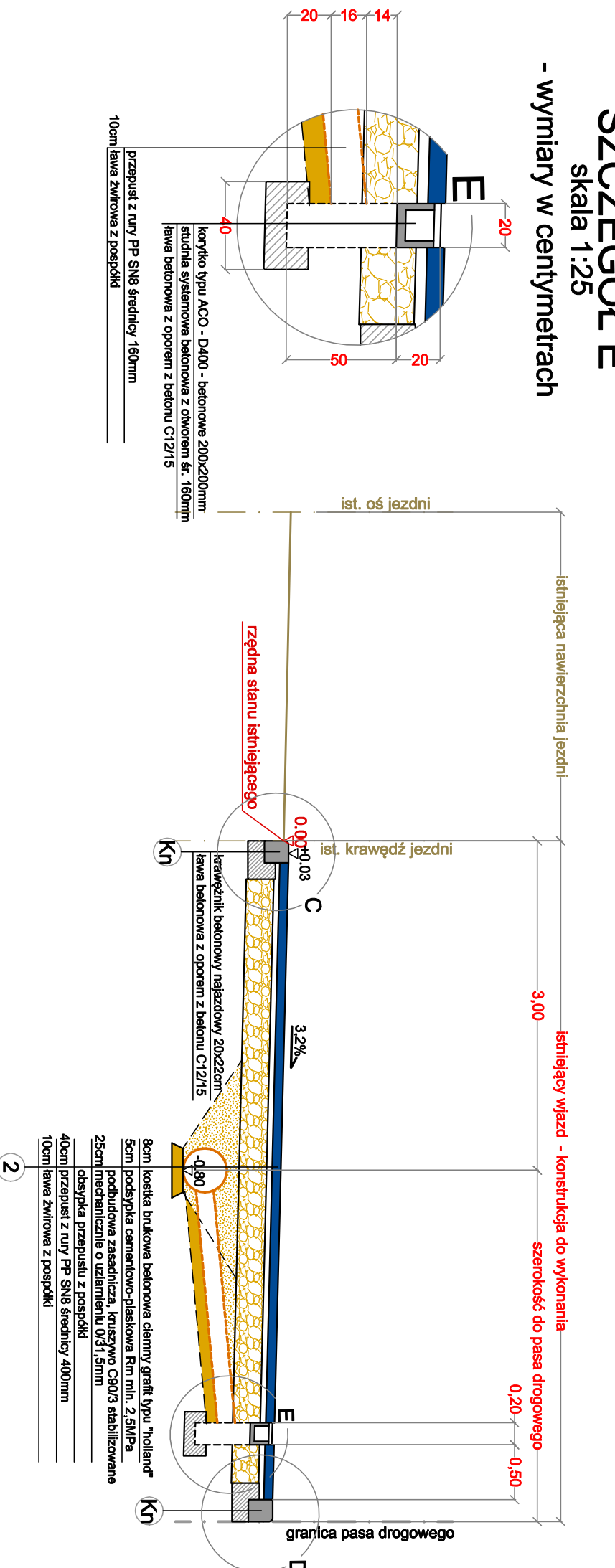
PRZĘKRÓJ 1-1

skala 1:50  
- wymiary w metrach



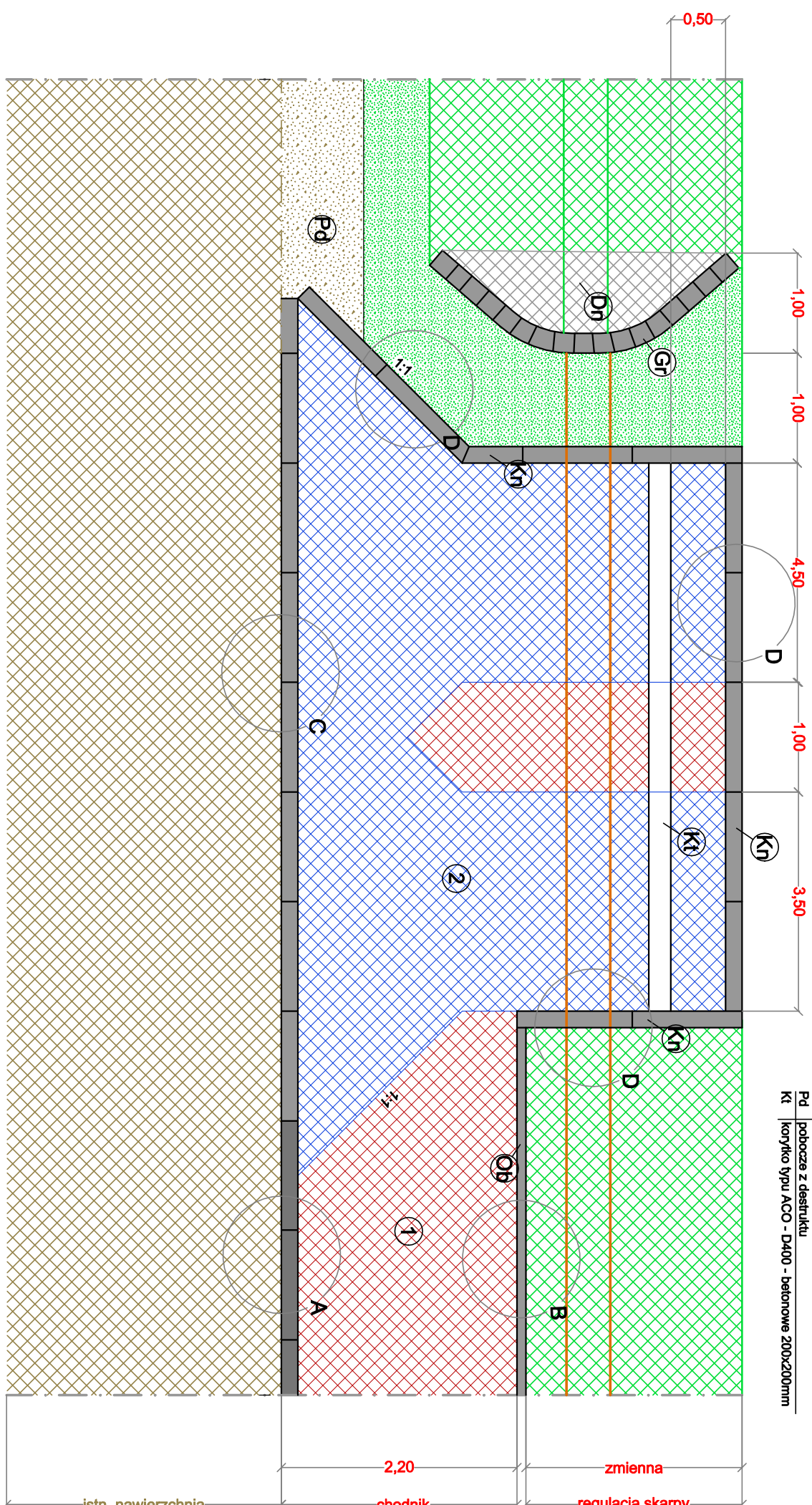
PRZĘKRÓJ 2-2

skala 1:50  
- wymiary w metrach



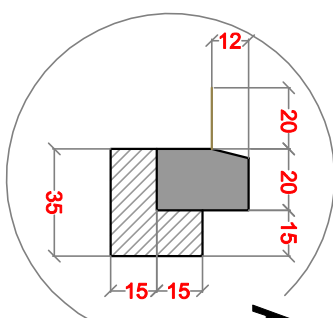
RZUT Z GÓRY NA ZJAZD  
NA POSESJE Z PRZEPUSTEM

skala 1:50  
- wymiary w metrach



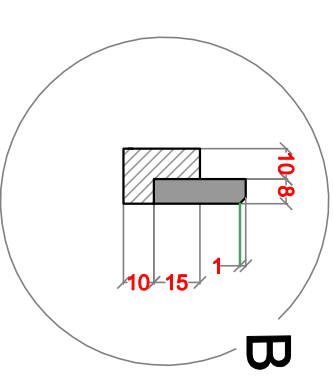
SZCZEGÓŁ A

skala 1:25  
- wymiary w centymetrach



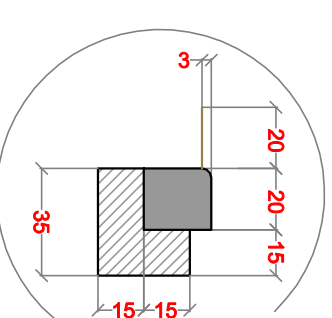
SZCZEGÓŁ B

skala 1:25  
- wymiary w centymetrach



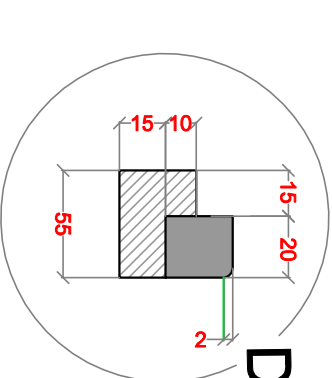
SZCZEGÓŁ C


skala 1:25  
- wymiary w centymetrach



SZCZEGÓŁ D

skala 1:25  
- wymiary w centymetrach



Inwestycja:	"PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO DROGI KRAJOWEJ NR 46 POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA W CIĄGU ULICY ŻWIRKI I WIGURY W MIEJSCOWOŚCI OLSZTYN, GMINA OLSZTYN"		
Adres Inwestycji:	OLSZTYN, Żwirki i Wigury, GMINA OLSZTYN, POWIAT CZĘSTOCHOWSKI, WOJ. ŚLĄSKIE dz. nr 8, obręb 0005 Olsztyn		
Inwestor:	GMINA OLSZTYN		
Faza projektu:	42-236 OLSZTYN, PLAC MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 10 PROJEKT BUDOWLANY		
Jednostka projektowa:	 INŻYNIERIA DROGOWA	INŻYNIERIA DROGOWA AK-BUD KONRAD GALANT 42-224 CZĘSTOCHOWA, ULICA CZECHA 6 / 20 TEL.: 506 807 920 @: biuro@ak-budprojekt.pl	
Projektował:	mgr inż. Konrad Galant	uprawnienia nr: SLK/7892/PBD/18 SLK/3329/OWOD/10	Podpis:
Sprawdził:	mgr inż. Joanna Galant	uprawnienia nr: SLK/6241/PBD/15	Podpis:
Tytuł rysunku:	"PRZĘKRÓJE KONSTRUKCYJNE "		
Nr rysunku:	PB-DROG-03	Skala: 1:50/25	Data: 29.10.2020r.