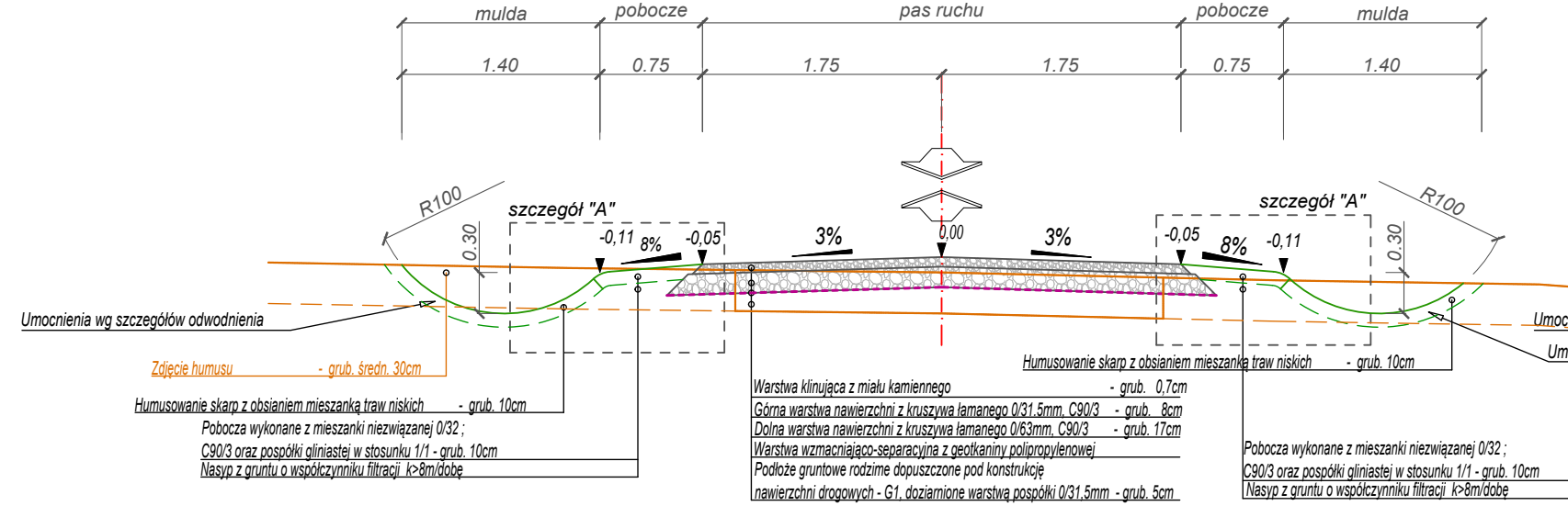
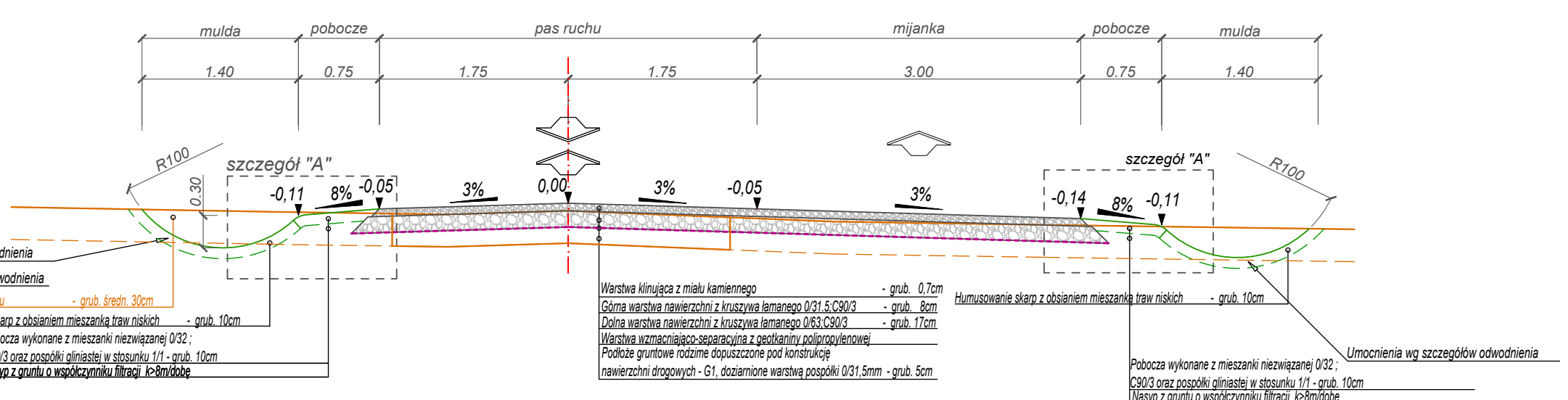


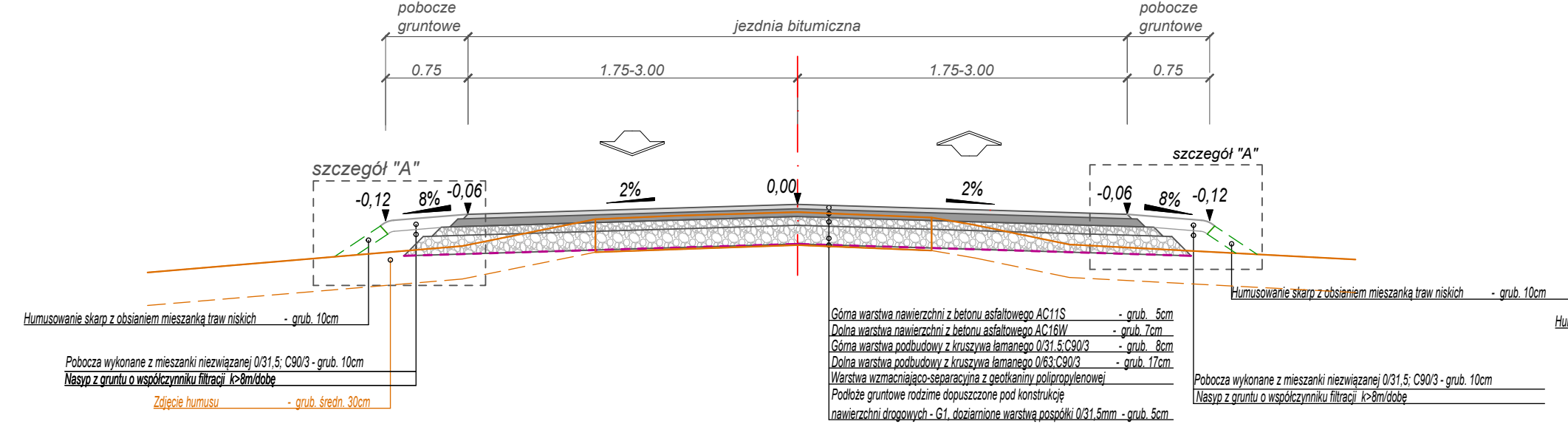
PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 1
PRZEZ DROGĘ NA PROSTEJ I ŁUKU
skala 1:50



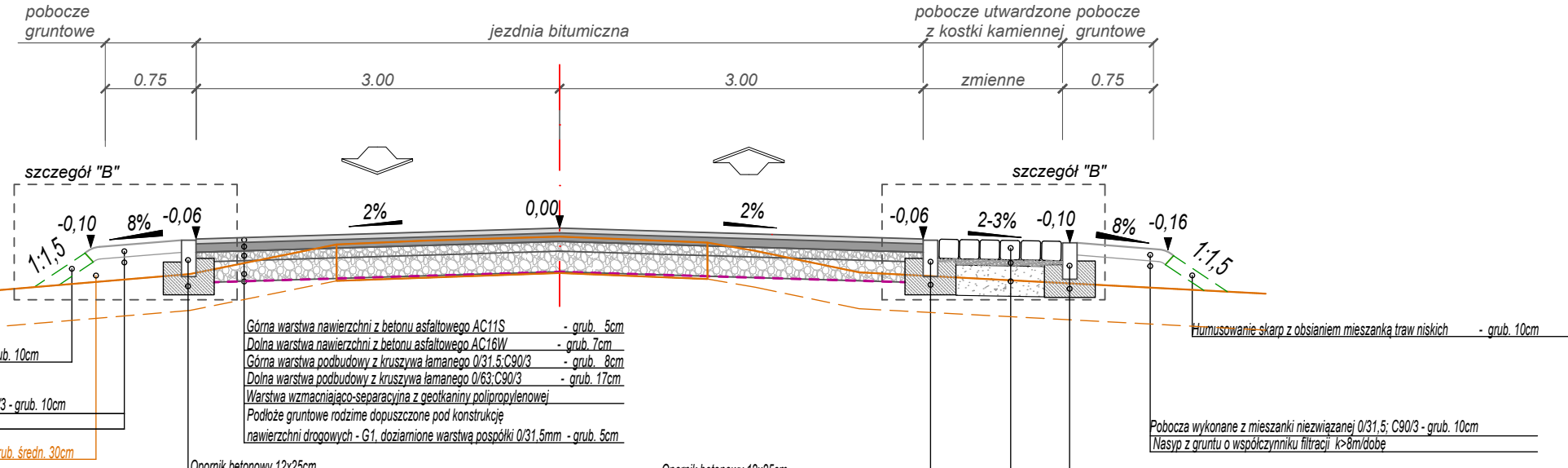
PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 2
PRZEZ DROGĘ Z MIJANKĄ NA PROSTEJ I ŁUKU
skala 1:50



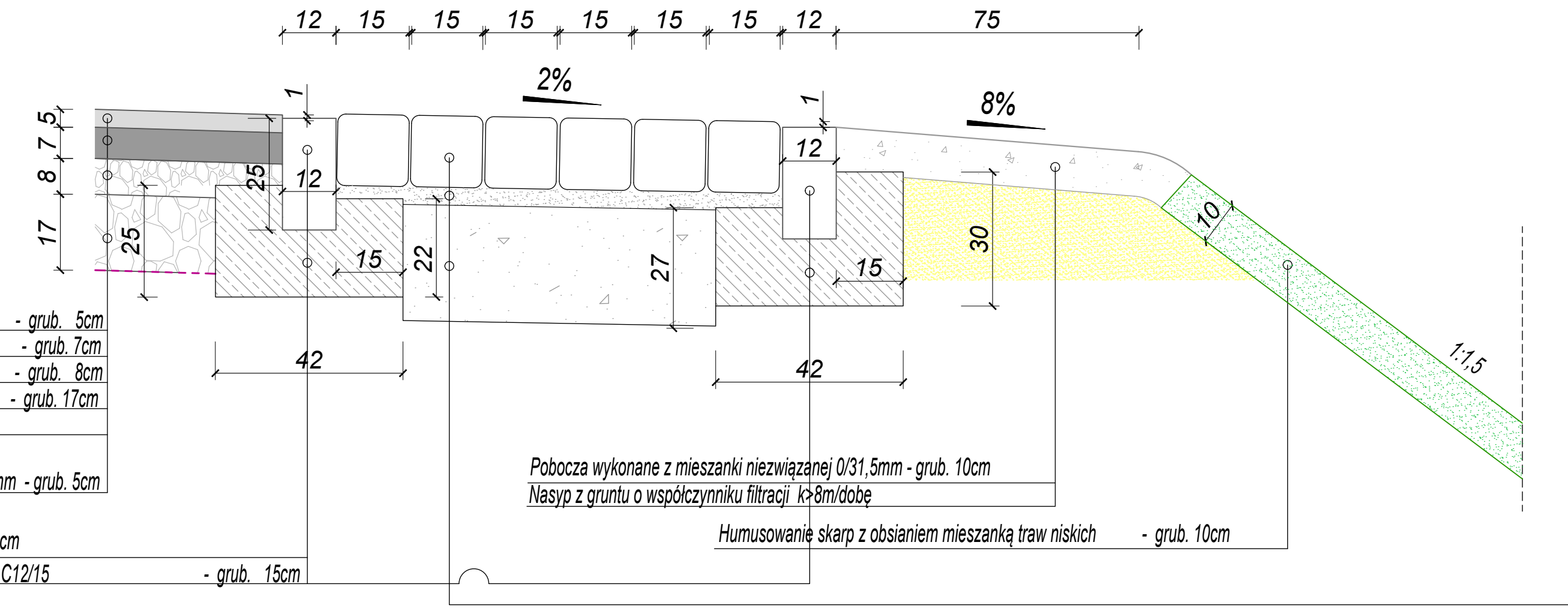
PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY 4
PRZEZ DROGĘ LEŚNĄ W OBRĘBIE
ISTN. ZJAZDU ZWYKŁEGO
DWUKIERUNKOWEGO Z DW134
skala 1:50



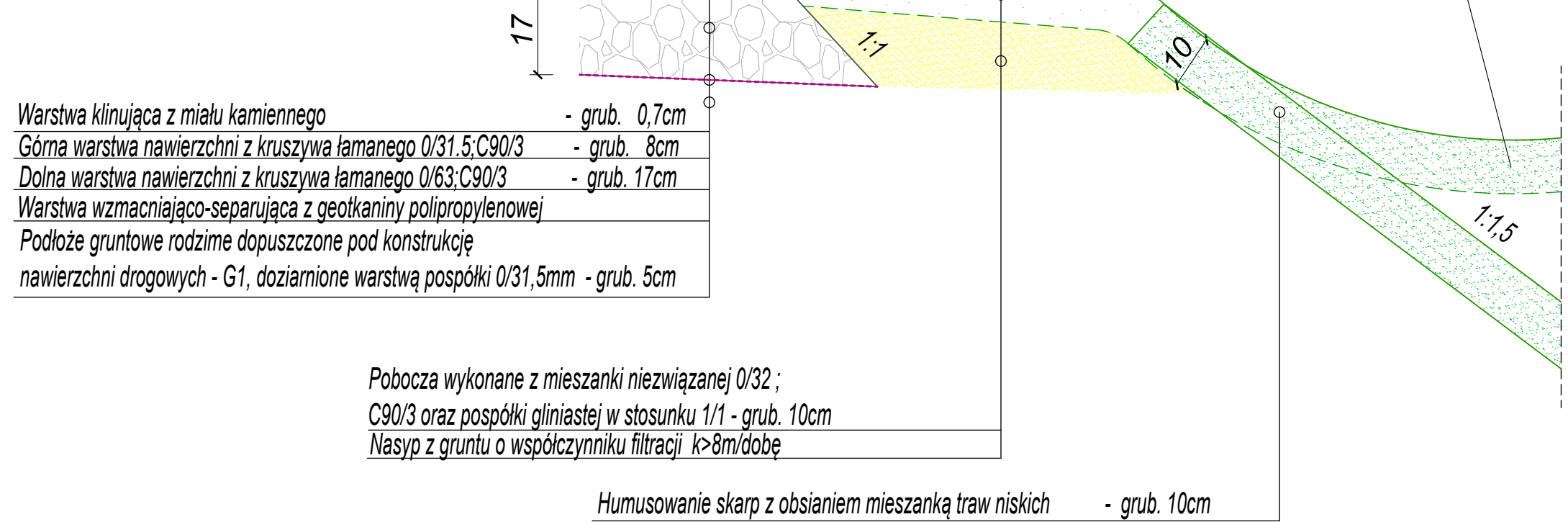
PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY 5
PRZEZ DROGĘ LEŚNĄ W OBRĘBIE
ISTN. ZJAZDU ZWYKŁEGO
DWUKIERUNKOWEGO Z DP 1292F
skala 1:50



szczegół "B" skala 1:10



szczegół "A" skala 1:10



Zabruk z kostki kamiennej 15/17cm
Podsyпка cem-piaskowa - grub. 5cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5:C90/3 - grub. 25cm
Podłoże gruntowe rodzime dopuszczone pod konstrukcję nawierzchni drogowych - G1

PARAMETRY TECHNICZNE
DROGI POŻAROWEJ :

- prędkość projektowa 30 km/h
- szerokość jezdni 3.5 m,
- szerokość jezdni wraz z mijanką 6.5 m,
- szerokość poboczy 2 x 0,75 m,
- obciążenie 100 kN/os,
- nawierzchnia utwardzona z kruszywa łamanego,
- nawierzchnia bitumiczna w obrębie zjazdu z DP 1292F

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przytycki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483 b.d.trasa@gmail.com	
PROJEKT:	„BUDOWA DOJAZDU POŻAROWEGO NR 3 W NADLEŚNICTWIE OŚNO LUBUSKIE”		
RYSUNEK:	PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50 SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE SKALA 1:10		
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data i podpis:
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Przytycki	12.2023	3
DATA: GRUDZIEŃ 2023			