

1 - nawierzchnia jezdni i zjazdów

- kostka betonowa behaton /szara/ gr. 8cm na podsypce cem. piaskowej 1:4 gr. 3cm
- podbudowa z chudego betonu B7,5 gr. 20cm
- podbudowa pomocnicza z gruntu
- stabilizowanego cementem o wytrzymałości miarodajnej $R_m=1,5$ MPa z wytwórni gr. 15cm
- podłoże dogęszczone do G1

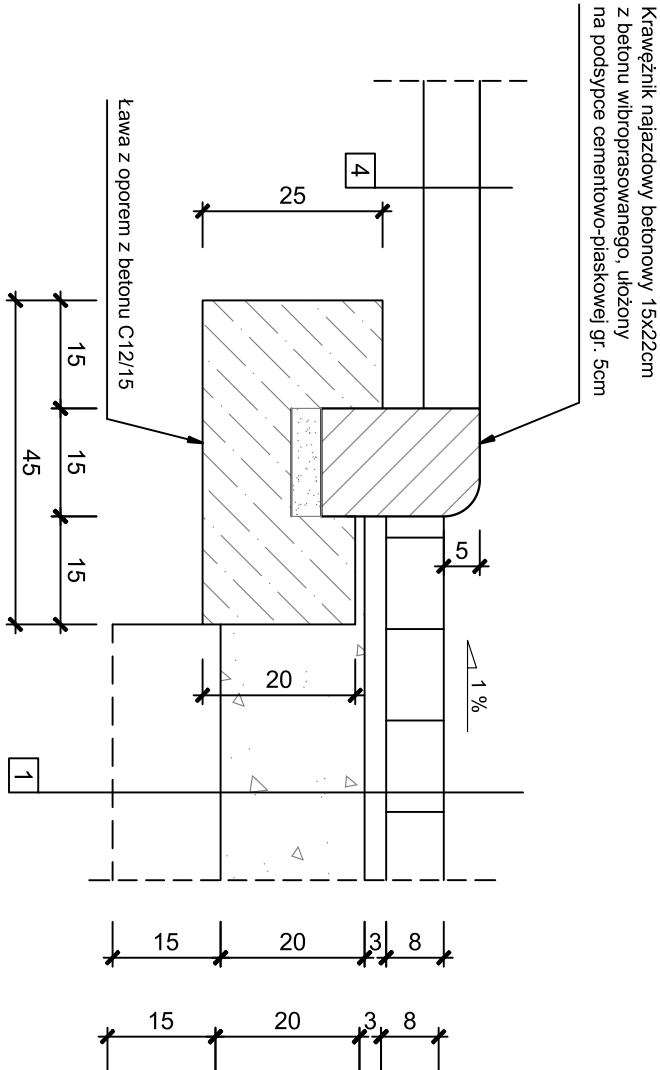
2 - nawierzchnia utwardzenia

- kostka betonowa agaton /szara/ gr. 8cm na podsypce cem. piaskowej 1:4 gr. 3cm
- podbudowa z tłucznia granitowego frakcji 0-31,5mm stabilizowanego mechanicznie gr. 25cm
- podłoże dogęszczone do G1

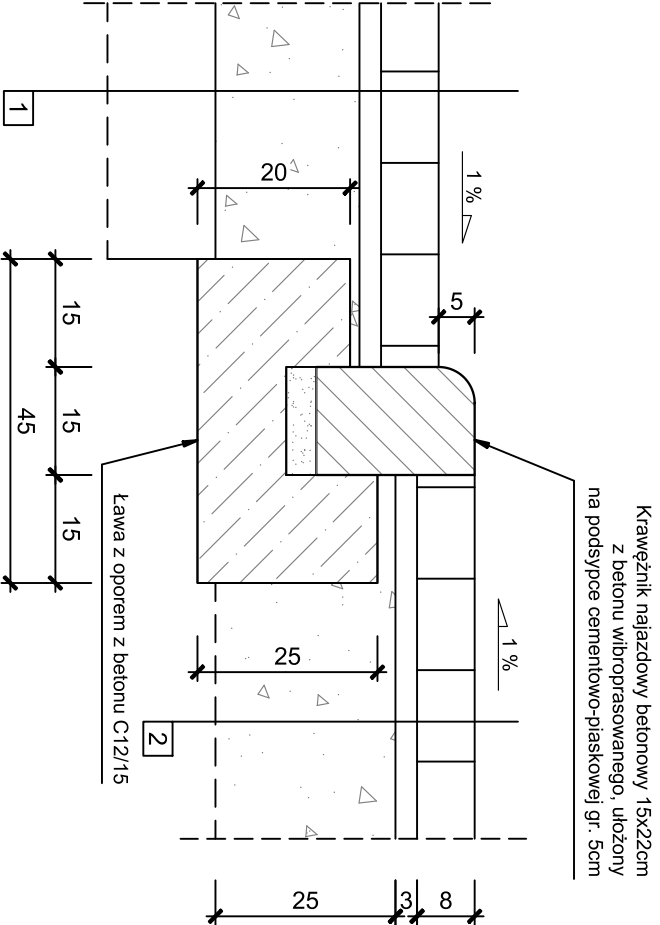
3 - zielen / 4 - nieruchomość

- zielen / utwardzenie

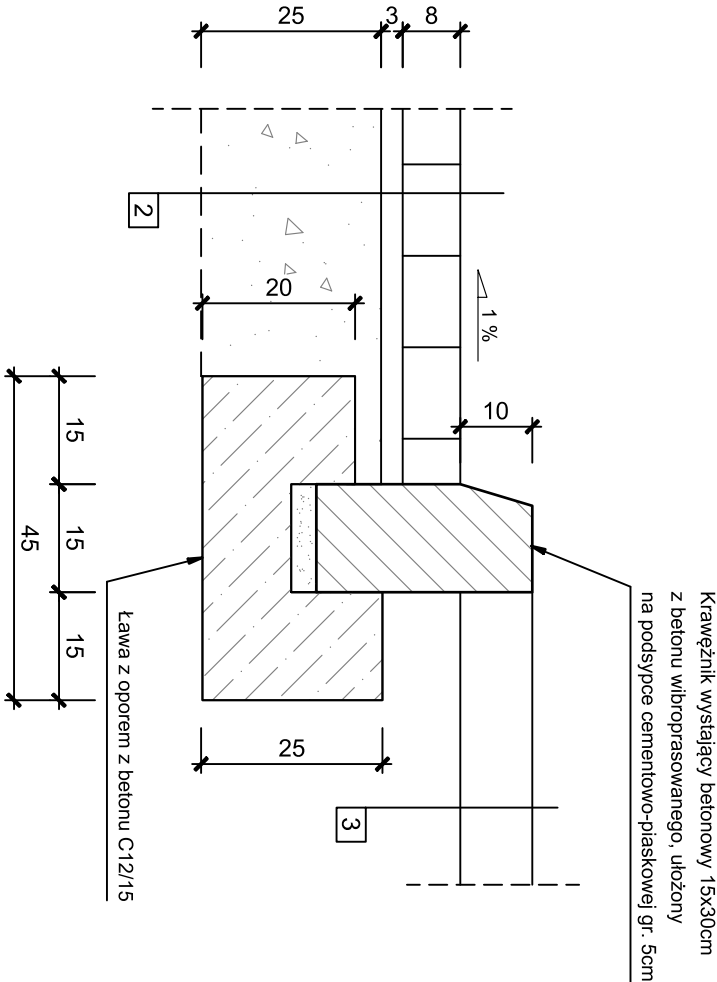
"A"
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA - ZIELEŃ-DROGA
skala 1:10



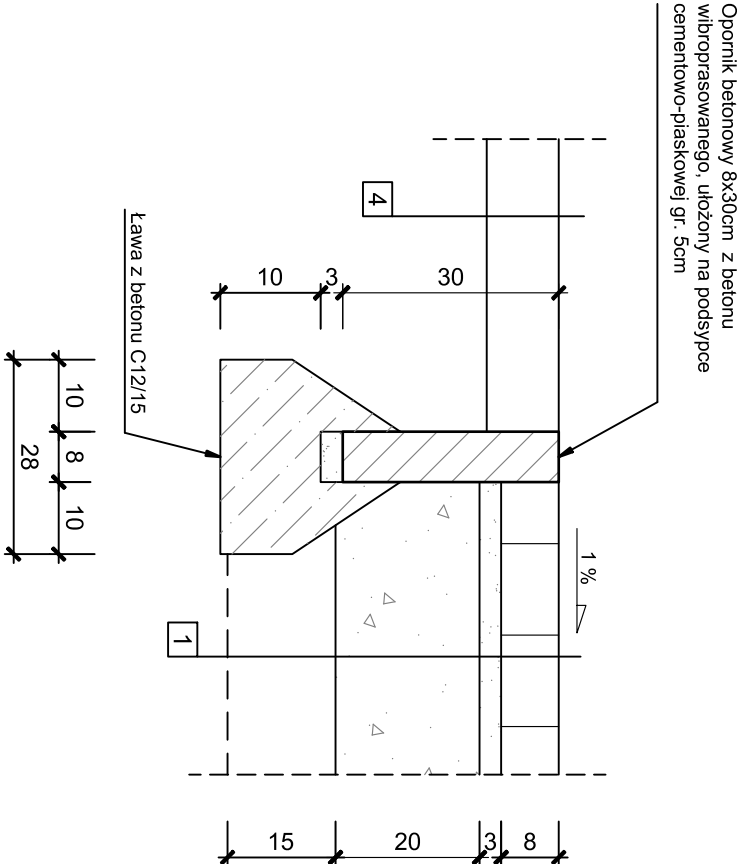
"B"
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA - DROGA-UTWARDZENIE
skala 1:10



"C"
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA - UTWARDZENIE-ZIELEŃ
skala 1:10



"D"
SZCZEGÓŁ OBRZEŻA - NIERUCHOMOŚĆ - ZJAZD
skala 1:10



SZCZEGÓŁ Y KONSTR.		SKALA: 1:20
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :		FAZA: P.B.
BUDOWA DROGI GMINNEJ		DATA: 05.18.r
Śrem, ul. Jeziozna		BRANŻA: DROGOWA
INWESTOR :		
Gmina Śrem		
Śrem, Pl. 20 Października 1,		
PROJ.	mgr inż. T. Szabelski WKP/0298/POOD/09	
SPR.	mgr inż. K. Wachowska WKP/0105/POOD/17	
OPR.	inż. Mirosław Stachowiak	
"MS" PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE		
Mirosław Stachowiak		
63-100 Śrem, ul.Parkowa 6, Zbrudzewo, tel. 601-694-955		D.5