

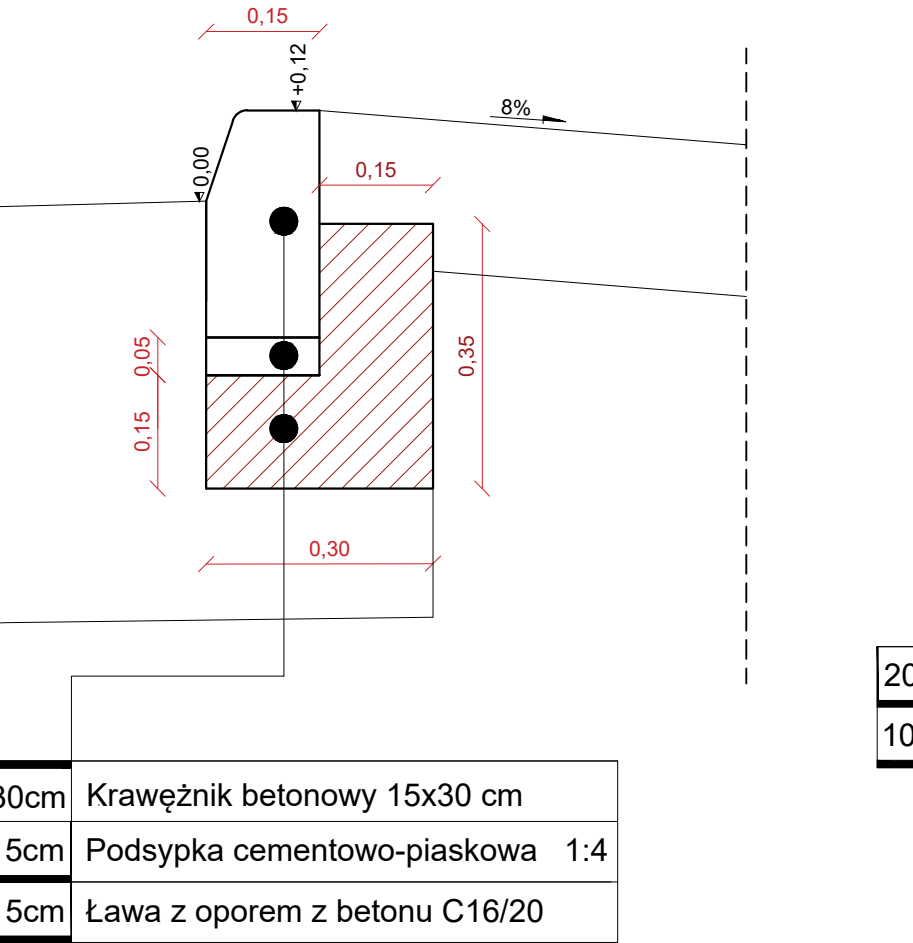
- 1 KONSTRUKCJA JEZDNI
- 5cm Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S wg WT-2 2016
 - 8cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AS 16 W wg WT-2 2016
 - 20cm Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3
 - 20cm Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C3/4
 - 12cm Warstwa ulepszonego podłoża z piasku gruboziarnistego

- 3 KONSTRUKCJA ZJAZDU ZWYKŁEGO NR1 / PARKINGU
- 8cm Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej koloru grafitowego / szarego zgodnie z rys PZT
 - 5cm Podsypka cementowo-piaskowa
 - 22cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa związanego C3/4
 - 25cm Podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa związanego cementem C5/6

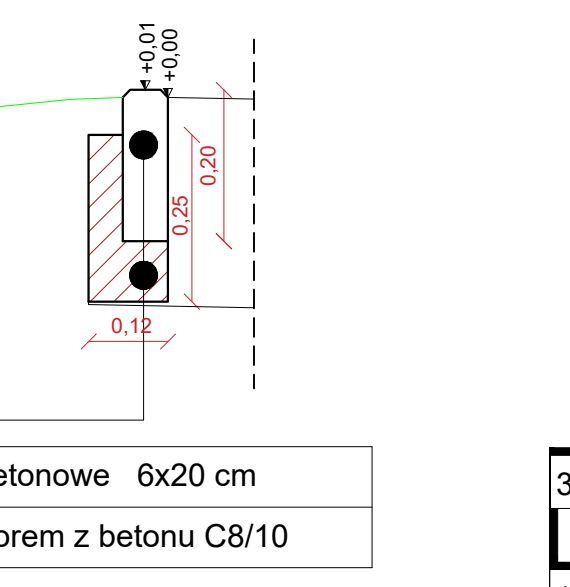
- 2 KONSTRUKCJA ZJAZDU ZWYKŁEGO NR 2
- 8cm Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej koloru grafitowego
 - 5cm Podsypka cementowo-piaskowa
 - 15cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa związanego C3/4
 - 15cm Podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa związanego cementem C5/6

- 4 KONSTRUKCJA CHODNIKA
- 6cm Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej koloru szarego
 - 5cm Podsypka cementowo-piaskowa
 - 15cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa związanego C3/4
 - 15cm Podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa związanego cementem C5/6

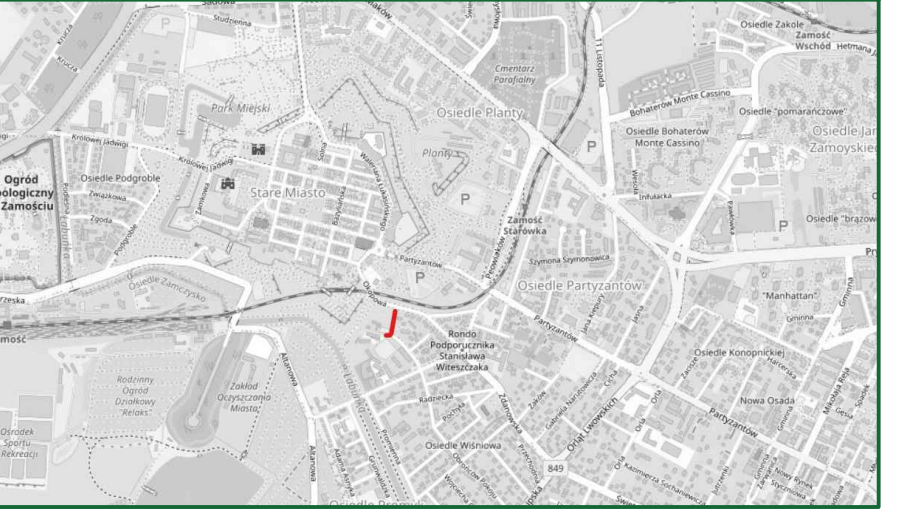
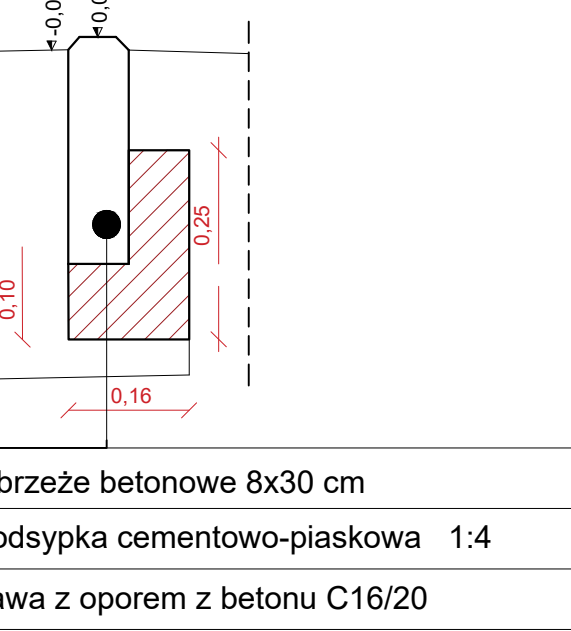
SZCZEGÓŁ A KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30 CM NA ŁAWIE Z OPOREM skala 1:10



SZCZEGÓŁ B OBRZEŻE BETONOWE 6X20 CM skala 1:10



SZCZEGÓŁ C ZAKOŃCZENIE ZJAZDÓW OBRZEŻEM BETONOWYM 8X30 CM skala 1:10



MAKO CONSULTING
ul. Peowiaków 9/27
22-400 Zamość
www.makoconsulting.com.pl

INWESTOR:	MIASTO ZAMOŚĆ UL. RYNEK WIELKI 13. 22-400 ZAMOŚĆ		
LOKALIZACJA:	ARK. 55 DZIAŁKI EWID. 9, 10, 11, 6/8, 40, 41 OBREB. 0001_MIASTO ZAMOŚĆ JEDNOSTKA EWID.: 0664014_1 ZAMOŚĆ		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA ULICY PODWALE W ZAMOŚCI NA ODCINKU OD ULICY OKOPOWEJ DO ULICY KOZŁOWA		
TREŚĆ OPRACOWANIA:	PRZĘKRÓJE NORMALNO-KONSTRUKCYJNE		PODPIS:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. DAMIAN ŁOKAJ	LUB/0149/PWOD/11	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. JERZY EKIERT	695/LB/88	
ASYSTENT:	INŻ. MARLENA KOBOJEK		
SPECJALNOŚĆ:	DROGOWA	DATA 07.11.2022	SKALA 1:500 NR RYS. 3