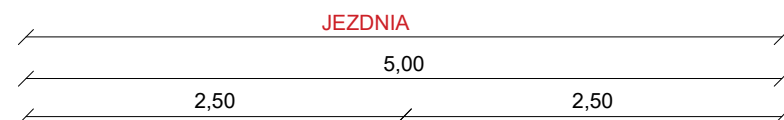
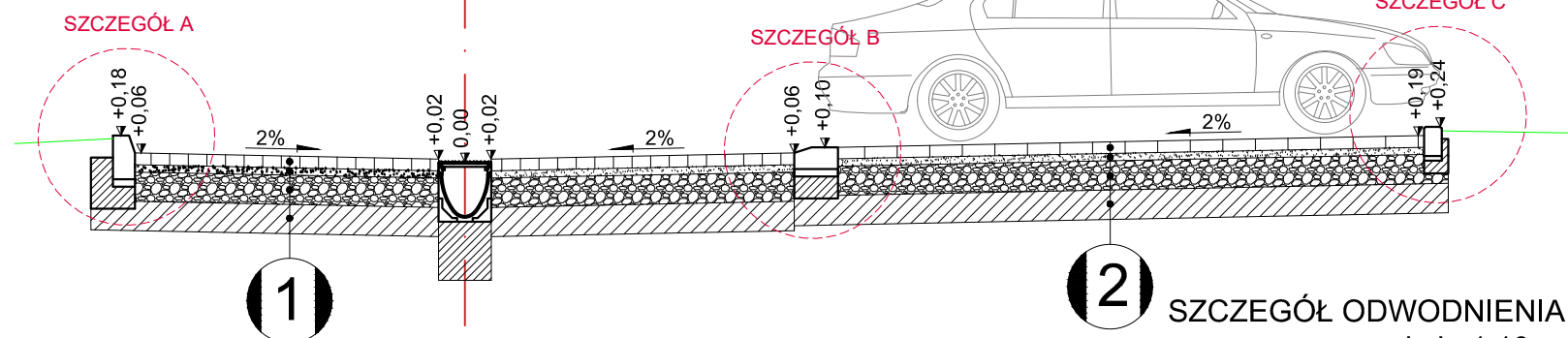
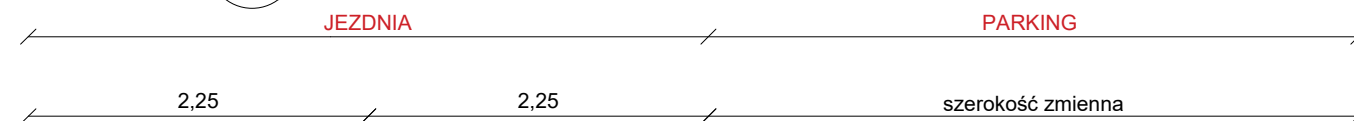


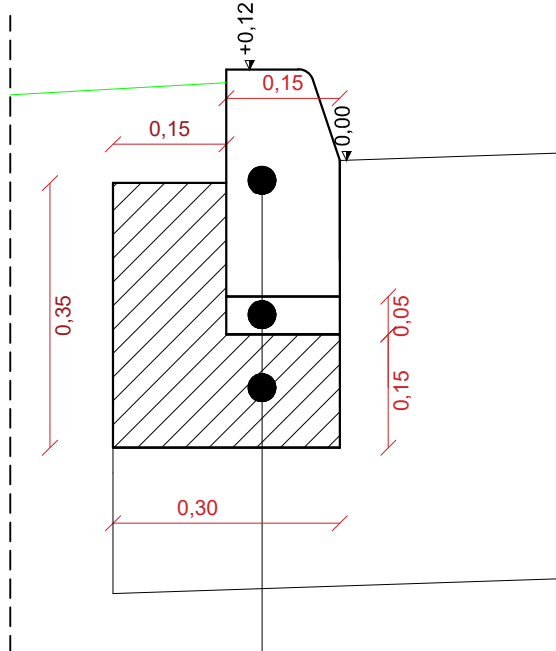
PRZĘKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY A-A



1 PRZĘKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY B-B

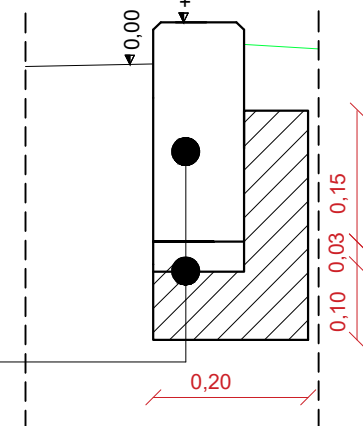


SZCZEGÓŁ A  
KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30 CM  
NA ŁAWIE Z OPOREM  
skala 1:10



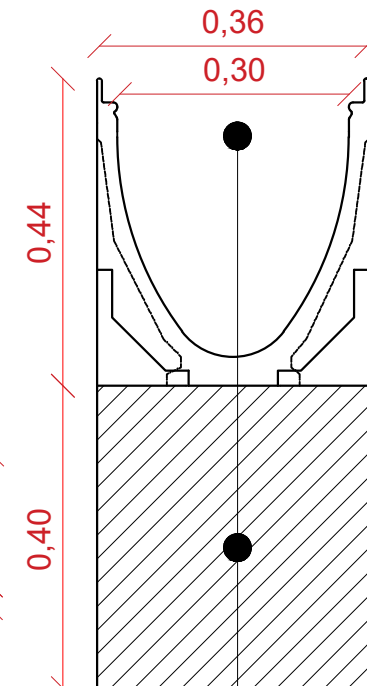
30cm	Krawężnik betonowy 15x30
5cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm	Ława z oporem z betonu C16/20

SZCZEGÓŁ C  
OPORNIK  
BETONOWY 12X25 CM  
skala 1:10



25cm	Opornik betonowy 12x25 cm
3cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm	Ława z oporem z betonu C8/10

2 SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA LINIOWEGO  
skala 1:10



44cm	Odwodnienie liniowe ACO klasa obciążenia F 900
40cm	Ława z oporem z betonu C25/30

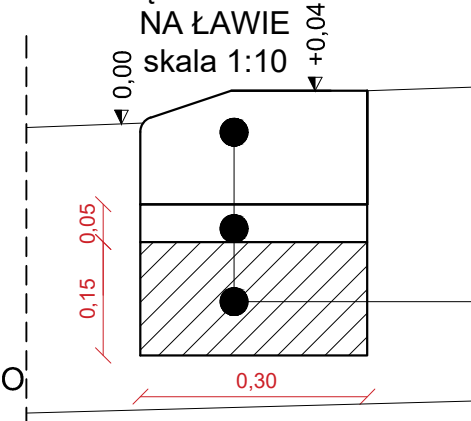
1 KONSTRUKCJA JEZDNI

- 8cm Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej typu Holand koloru szarego o wytrzymałości > 50 MPa
- 5cm Podsypka grysowa 2/5 mm
- 20cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3
- 20cm Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego cementem C 5/6

2 KONSTRUKCJA PARKINGU

- 8cm Warstwa z płyt ażurowych wypełnione grysem 2/5mm
- 5cm Podsypka grysowa 2/5 mm
- 20cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3
- 20cm Warstwa mrozochronna z mieszanki kruszywa związanego cementem C 5/6

SZCZEGÓŁ B  
KRAWĘŻNIK BETONOWY  
"LEŻĄCY" 15X30 CM  
NA ŁAWIE  
skala 1:10



15cm	Krawężnik betonowy 15x30
5cm	Podsypka cementowo-piaskowa - 1:4
15cm	Ława z oporem z betonu C16/20

				
INWESTOR:	PREZYDENT MIASTA ZAMOŚĆ UL. RYNEK WIELKI 13 22-400 ZAMOŚĆ			
LOKALIZACJA:	DZIAŁKI EWID. NR: 45/136, 45/3 JEDNOSTKA EWID: 0664014_1 ZAMOŚĆ OBRĘB: 0001 MIASTO ZAMOŚĆ			
TYTUŁ OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ I ZATOKI POSTOJOWEJ PRZY UL. BRZOWEJ 24, 26, 28, 30 OSIEDLE POWIATOWA			
TREŚĆ OPRACOWANIA:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PODPIS:	
PROJEKTANT	MGR INŻ. DAMIAN ŁOKAJ	LUB/0149/PWOD/11		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JERZY EKIERT	695/LB/88		
SPECJALNOŚĆ	DROGOWA	DATA 27.05.2019	SKALA 1:500	NR RYS. 3