

**1 | KONSTRUKCJA JEZDNI/MIEJSCA POSTOJOWEGO**

kostka betonowa bezfazowa gr. 8 cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm  
 podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 20 cm  
 stabilizacja gruntu cementem Rm=2,5 MPa gr. 10 cm  
 warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm

**2 | KONSTRUKCJA CHODNIKA**

kostka betonowa bezfazowa gr. 6 cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm  
 podbudowa z betonu C8/10 gr. 12 cm  
 warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm

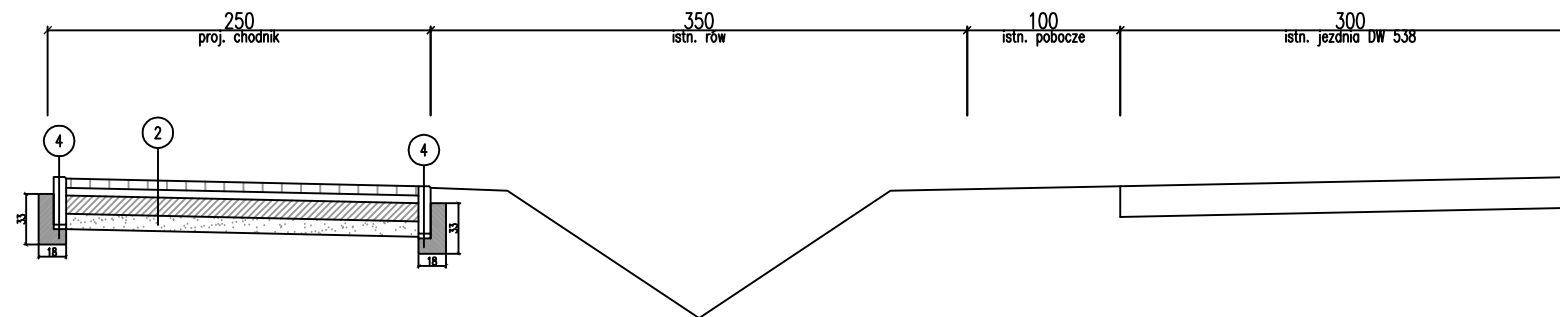
**3 | KRAWĘŻNIK WYSTAJĄCY**

krawężnik betonowy 15x30 cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm  
 ława z betonu C12/15 gr. 15 cm

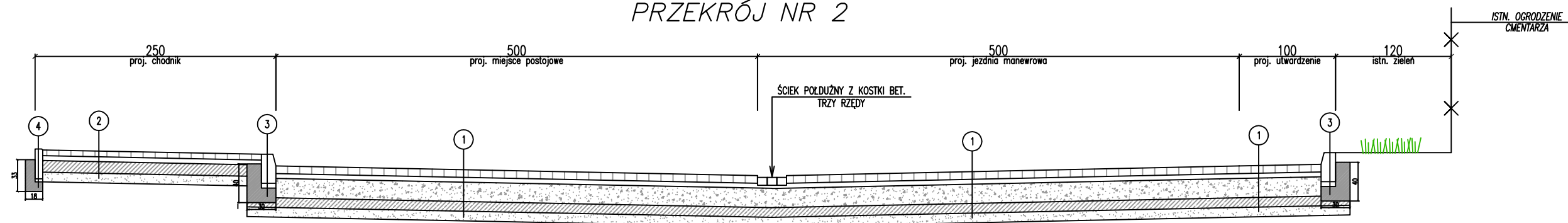
**4 | OBRZEŻE CHODNIKOWE**



obrzeże betonowe 8x30 cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm  
 ława z betonu C12/15 gr. 10 cm

PRZEKRÓJ NR 1



PRZEKRÓJ NR 2



Inwestor:		 Miasto i Gmina Łasin ul. Radzyńska 2 86-320 Łasin	
Jednostka projektowa:		 Kulczyk Projekty Łukasz Kulczyk ul. Sikorskiego 11, 86-300 Grudziądz tel. 500 46 16 59, e-mail: biuro@kulczykprojekty.pl	
Nazwa i adres obiektu:			
Budowa parkingu przy cmentarzu komunalnym w Łasinie dz. 475, 478, 479/1 obręb 0021 Miasto Łasin; 86-320 Łasin			
Nazwa opracowania:		Projekt wykonawczy	Data: WRZESIEŃ 2018
Tytuł rysunku:		Przekroje konstrukcyjne	Skala: 1:50
Opracowujący	Łukasz Kulczyk		Nr rysunku: D-2