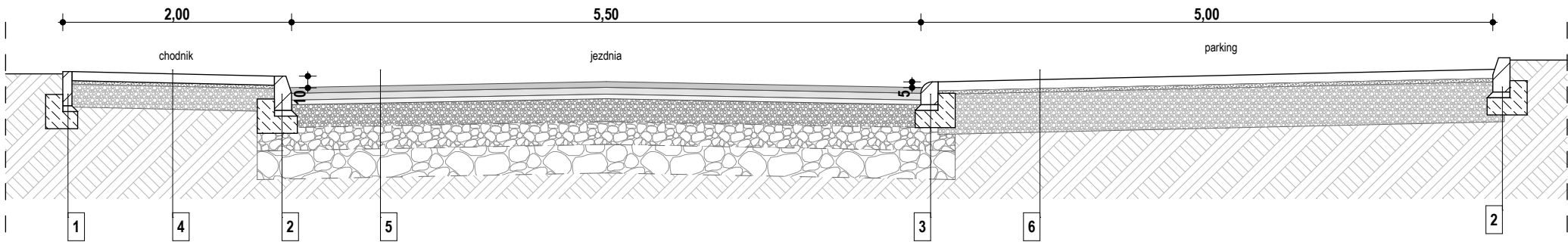
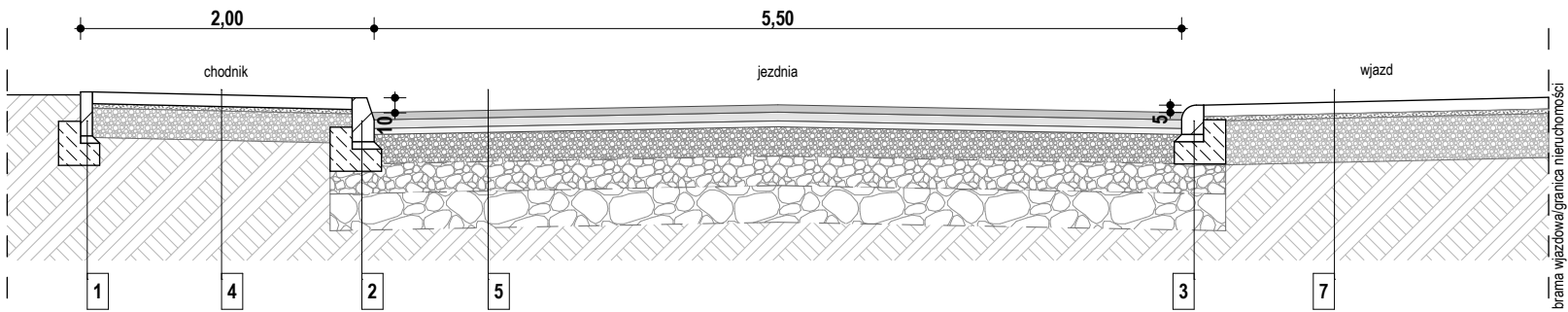


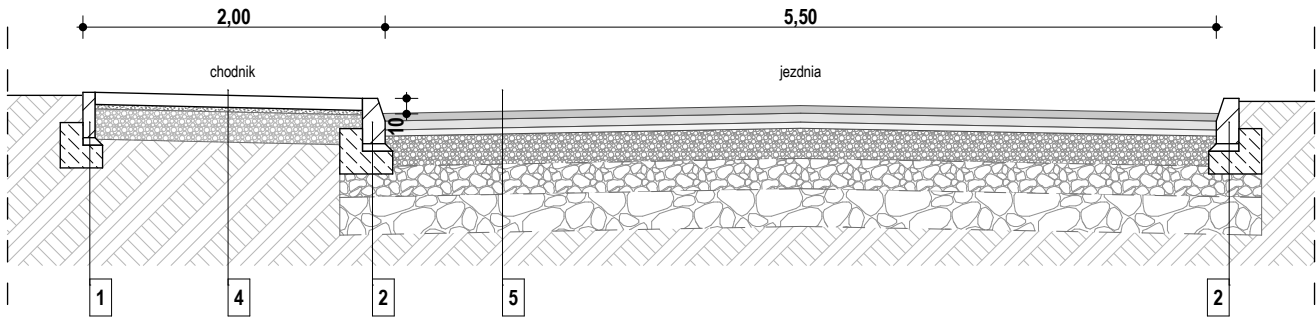
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
CHODNIK/JEZDNIA/PARKING



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
CHODNIK/JEZDNIA/WJAZD

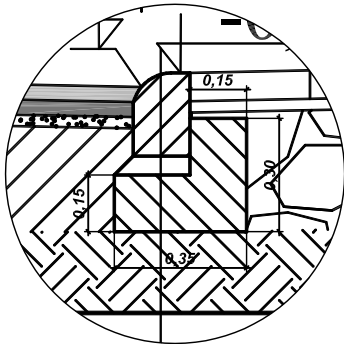


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
CHODNIK/JEZDNIA

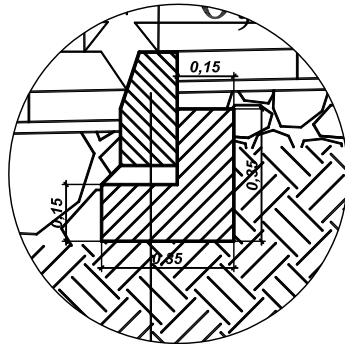


OBRZEŻE BETONOWE	1	- obrzeże bet. 8x30 cm, - podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, gr. 5 cm - ława betonowa gr. 15 cm - grunt rodzimy
	50 cm	
KRAWĘŻNIK	2	- krawężnik bet. 15x30 cm, światło 10 cm - podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, gr. 5 cm - ława betonowa gr. 15 cm - grunt rodzimy
	50 cm	
KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY	3	- krawężnik bet. najazdowy 15x20cm, światło 5cm - podsyпка cementowo-piaskowa 1:4, gr. 5 cm - ława betonowa gr. 15 cm - grunt rodzimy
	40 cm	
CHODNIK	4	- 8 cm - kształtka betonowa typu Behaton koloru szarego - 3 cm - podsyпка cem. - piaskowa (1:4) - 20 cm - kruszywo łamane fr. 0/31,5 stabilizowane mechanicznie
	31 cm	
JEZDNIA	5	- 5 cm - beton asfaltowy fr. 0/12,8 mm w-wa ścierna z MMA - 6 cm - beton asfaltowy w-wa wiążąca z MMA 0/20 mm - 4 cm - beton asfaltowy w-wa wyrównawcza z MMA 0/25 mm - 20 cm - kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm słab. mechanicznie - 20 cm - kruszywo łamane frakcja 0/63 mm słab. mechanicznie - 25 cm - kruszywo łamane niesortowane słab. mechanicznie
	80 cm	
MIEJSCE POSTOJOWE	6	- 8 cm - kształtka betonowa typu Behaton koloru szarego - 3 cm - podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - 35 cm - kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm słab. mechanicznie
	46 cm	
WJAZD	7	- 8 cm - kształtka betonowa typu Behaton/Holland koloru czerwonego - 3 cm - podsyпка cementowo - piaskowa (1:4) - 30 cm - kruszywo łamane frakcja 0/31,5 mm słab. mechanicznie
	41 cm	

SZCZEGÓŁ 1:20  
KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY



SZCZEGÓŁ 1:20  
KRAWĘŻNIK ZWYKŁY



<b>BOB</b>		BIURO ORGANIZACJI BUDOWNICTWA 41 – 710 Ruda Śląska, ul. Obr. Westerplatte 9A/5	
Inwestor:	<b>MZDiM W JAWORZNIE, 43-600 JAWORZNO, UL. KRAKOWSKA 9</b>		
Temat:	<b>BUDOWA NAWIERZCHNI UL. PÓŁNOCNEJ Z ODWODNIENIEM, OŚWIECZENIEM I ELEMENTAMI USPOKOJENIA RUCHU.</b>		
Adres/ Nr dz.:	<b>ul. PÓŁNOCNA, JAWORZNO (NR DZ. WG OPISU)</b>		
Tytuł rysunku:	<b>PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE</b>	Opr. branżowe - część:	Drogowa
Rodzaj opracowania:	Projekt wykonawczy	Skala:	<b>1:500</b>
Autor opracowania:	<b>inż. Piotr Smuda upr. 73/99 mgr inż. arch. Wojciech Roczniok</b>		
Nr rysunku:	<b>5</b>	<b>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</b>	
Data:	<b>WRZESIEŃ 2015</b>		