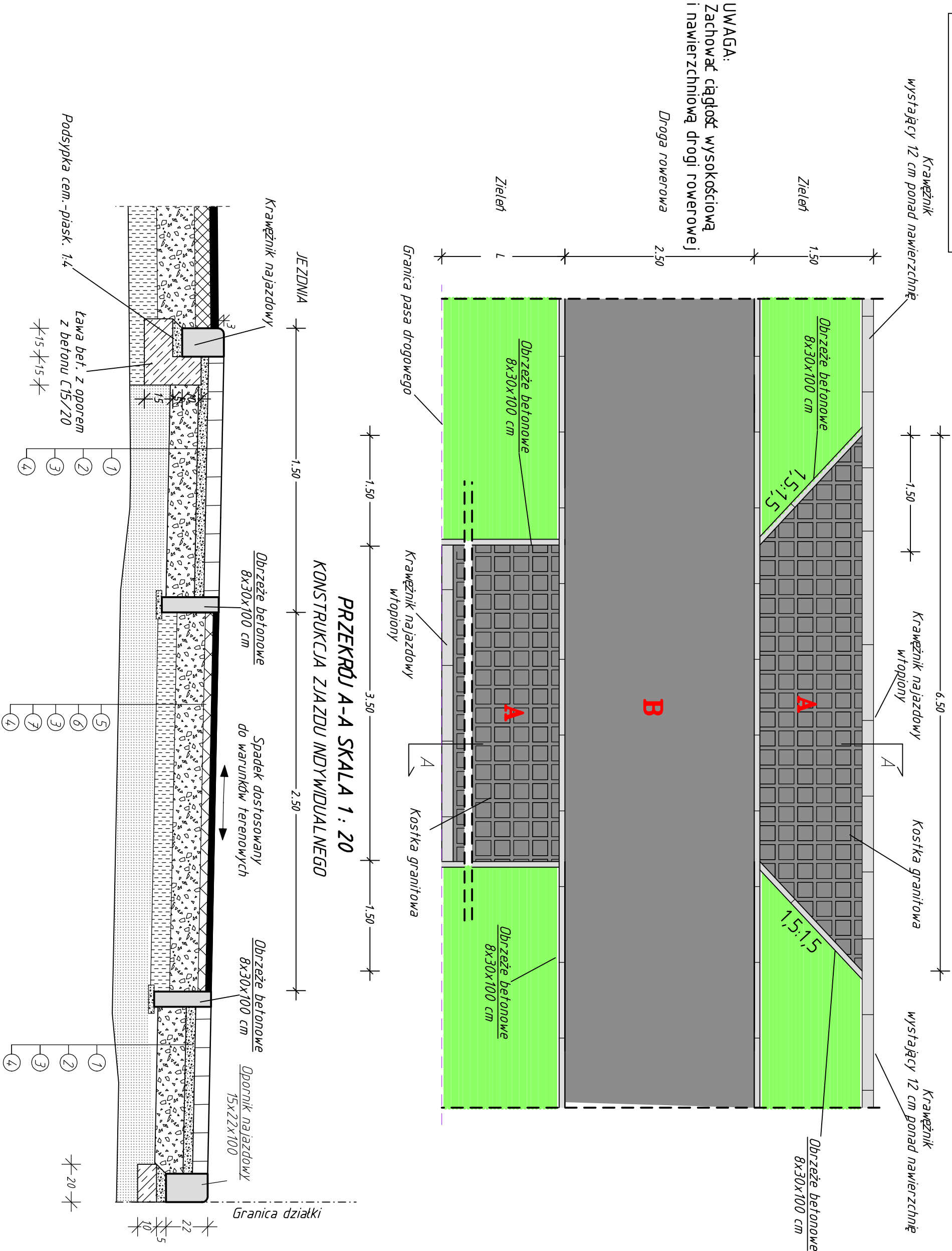


ZJAZD - Skala 1:50/1:20

UWAGA:
Parametry geometryczne
zjazdów wykonać
zgodnie z planem sytuacyjnym.

RZUT SKALA 1 : 50
SCHEMAT ZJAZDU INDYWIDUALNEGO

KATEGORIA RUCHU KR-2
KLASA DROGI - L



Konstrukcja zjazdu

- 1 - 10 cm Kostka granitowa
- 2 - 5 cm Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 3 - 15 cm Podbudowa z kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie
- 4 - 20 cm - warstwa gruntu filtracyjnego
- 5 - 3cm Warstwa ścierna - ACBS 50/70
- 6 - 4cm Warstwa wążąca - AC 11 W
- 7 - 10 cm mieszanka kruszywa związanego cementem C 1,5/2.0

- A - 8 cm Kostka betonowa - EKO - KWADRAT - kolor grafitowy
- B - 3 cm Nawierzchnia asfaltowa

<div><div><div><div><div></div><div>RAMIKO</div><div>mgr inż. Radosław Ostaszewski</div></div><div><div>ul. Gronowa 3</div><div>66-450 Lenin</div><div>NP 852161911</div><div>tel/fax: 95-718-25-77</div><div>tel kom.: 688 184 112</div><div>e-mail: rostaszewski@gmail.com</div></div></div></div><div><div></div><div>INWESTOR POWIAT GORZOWSKI ul. Pankiewicza 5-7 66-400 Gorzów Wlkp.</div></div></div>			
FAZA	PROJEKT ZGŁOSZONA ROBÓT		
Lp. i	Drogowa		
Objekt	Przebudowa drogi nr 1289F (ul. Pocztowa) w m. Witnica		
Adres	m. Witnica działka nr 716/2, 1026/1, 1026/2, 1026/3		
Inwestor	POWIAT GORZOWSKI		
Nr rysunku	4.1	DETAL ZJAZDU INDYWIDUALNEGO	
Autor	Imię i Nazwisko	Nr. Uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. Radosław Ostaszewski	Upr. Bud. Nr LUKG.0024/P000/04	10.2021
PROJEKT ZGŁOSZONA ROBÓT			