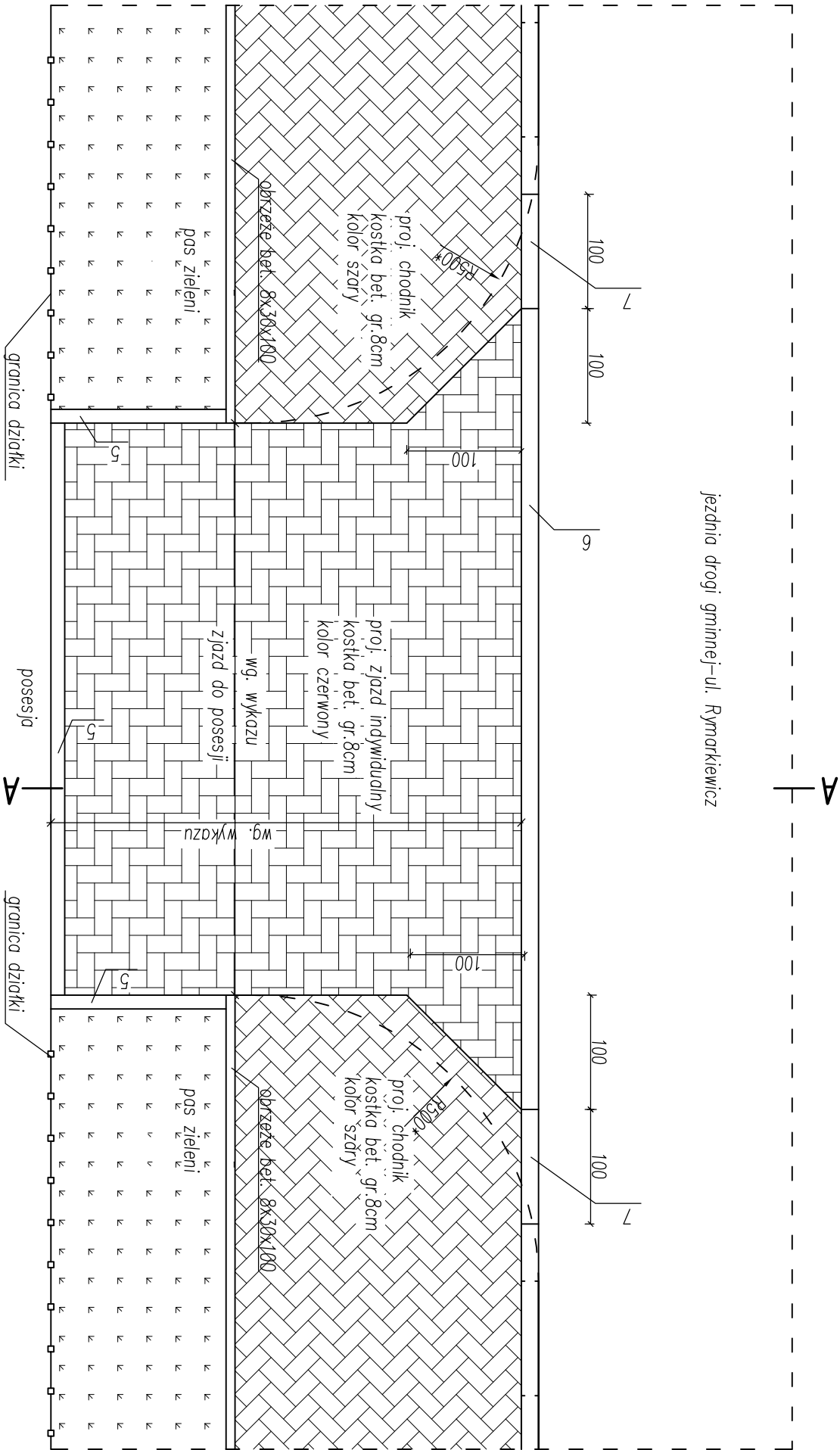


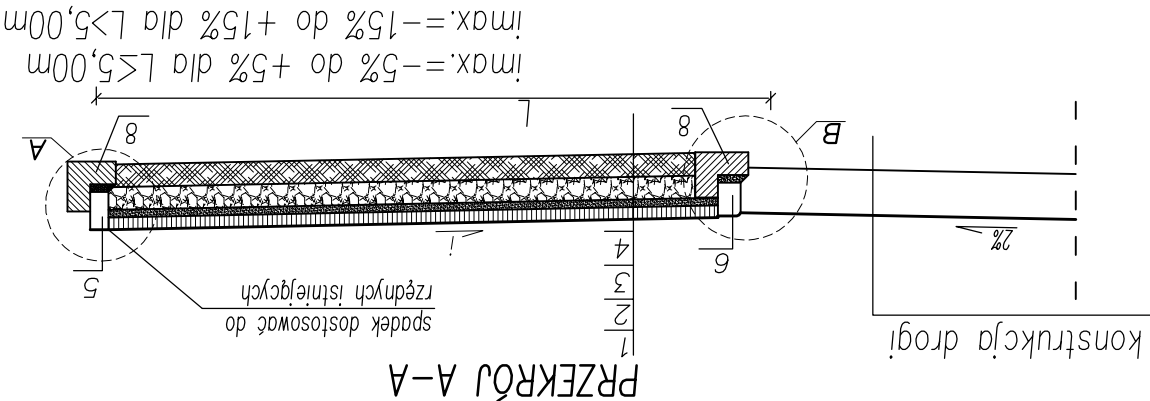
ZJAZD W PRZEKROJU ULICZNYM

jezdnia drogi gminnej-ul. Rymarkiewicz



proj. chodnik o szer. 2,00m lub zgodnie z PZT

RZUT



*-wartości promieni zgodnie z wykazem zjazdów lub PZT

1. Warstwa ścierdna z kostki betonowej gr. 8cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
3. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa gr. 15cm (na zjazdach publicznych – gr. 20cm)
4. Podbudowa pomocnicza z mieszanki stabilizowanej cementem C1.5/2 gr. 15cm (na zjazdach publicznych – gr. 20cm)
5. Krawężnik prosty 12x25x100 (opornik) na ławie betonowej z oporem
6. Krawężnik pojazdowy betonowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem
7. Krawężnik betonowy skośny 15x22/30x100 na ławie betonowej z oporem
8. Ława betonowa – beton C12/15 (B15)

MULTI-PROJEKT S.C.		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA: Drogowa	
Adres inwestycji	Wieluń, dz. Nr ewid. 22/1, 25, obręb 2		
Obiekt	Rozbudowa drogi gminnej ul. F. Rymarkiewicz w Wieluniu wraz z budową zjazdów, kanalizacji deszczowej i przebudowę sieci elektroenergetycznej		
Inwestor	Burmistrz Wielunia, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300Wieluń		
Nazwa rysunku	ZJAZD –PRZEKROJ		
FLUKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba		
Projektant Br. Drogowa	mgr inż. TOMASZ STASIĄK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P00D/08 izba LOD/BD/8424/08		
Sprawdzający Br. Drogowa	mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P00D/08 izba LOD/BD/8425/08		
Opracował:	mgr inż. Marcin Moli		
Skala 1:50	Data opracowania	07.2016	Nr rysunku D3/1