

*przechyłka zgodnie z rysunkiem projektu zagospodarowania terenu

** wartość zmienna zgodnie z rysunkiem projektu zagospodarowania terenu

1. Krawężnik bet.prosty(opornik) 12x25 na ławie bet.z oporem-beton ławy C12/15

2. Warstwa ścieralna z BA (AC11S) gr. 4 cm wg. WT-2 2014

3. Warstwa wiążąca z BA (AC16W) gr. 8 cm wg. WT-2 2014

4. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3
(kruszywo łamane stab.mech.) gr.20cm wg. WT-4 2010

5. Mieszanka związana cementem gr. 25 cm C1,5/2 wg WT-5 2010

6. Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej
(kruszywo łamane stab.mech. 0/31,5) gr.20cm wg. WT-4 2010

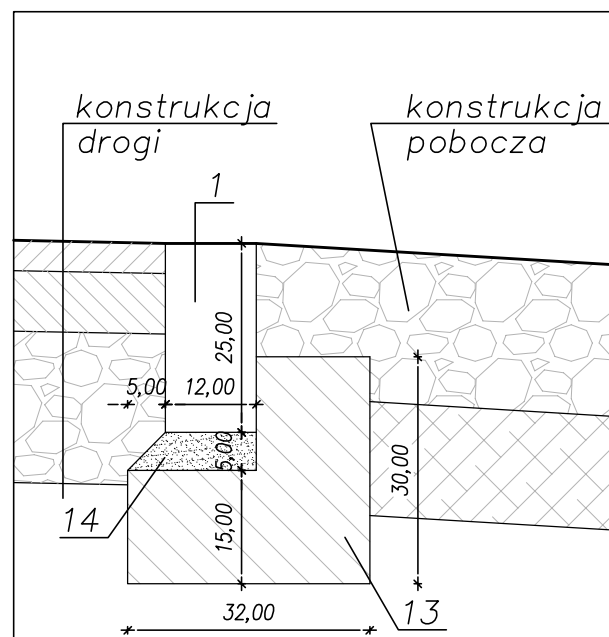
7. Mieszanka związana cementem gr. 15 cm C1,5/2 wg WT-5 2010


8. Podsypka żwirowo-piaskowa gr. 10cm

13. Ława betonowa – beton C12/15 (B-15)

14. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4, gr. 5cm

Szczegół A
skala 1:10



	ul. Sw. Barbary 26, 98-300 Wielun	tel./fax 43/8439341 tel. 506151165 tel. 506151166
Adres inwestycji	dz.nr 952 obręb Kurów grnina Wielun	
Obiekt	Przebudowa zjazdu publicznego z drogi powiatowej	
Inwestor	Grnina Wielun, pl.K.Wielkiego 1, 98-300 Wielun	
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny zjazdu/drogi wewnętrznej	
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant Br.Drogowa	mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/POOD/08	
Opracował:		
Skala	1:50, 1:10	Data oprac. 01.2019 Nr rys. D2/ZD