


- |  |
|--|
| 1. Warstwa ścierna AC11S gr. 4 cm KR1 wg.WT-2 2014   |
| 2. Warstwa wiążąca AC16W gr.5cm KR1 wg.WT-2 2014   |
| 3. Podbudowa zosadnicza z kruszywa tam.stab.mech.gr.20cm wg.WT-4 2010 C90/3                |
| 4. Warstwa z mieszanki związanej cementem gr.15cm C1,5/2 $\leq 4,0\text{MPa}$ wg.WT-5 2010 |
| 5. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm   |
| 6. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm   |
| 7. Warstwa z mieszanki związanej cementem gr.15cm C1,5/2 $\leq 4,0\text{MPa}$ wg.WT-5 2010 |
| 8. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie bet. z oporem – beton ławy C12/15                 |
| 9. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie bet. z oporem – beton ławy C12/15                    |
| 10. Ława betonowa C12/15   |
| 11. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4  |

		os. Stare Sady 48/13 98-300 Wieluń	
<b>Stadium: projekt budowlany</b>		<b>BRANŻA: DROGOWA</b>	
Adres inwestycji		ul. Roosevelta, dz. Nr ewid. 4/5, 408(PK45) obręb 8 Wieluń	
Obiekt		Budowa kanalizacji deszczowej wraz z remontem ul. Roosevelta w Wieluniu	
Inwestor		Gmina Wieluń, pl. K.Wielkiego 1, 98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku		<b>PRZEMKOLE, SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</b>	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	
Projektant Br.Drogowa		mgr inż. <b>TOMASZ STASIAK</b> upr. do proj.bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LDD/0872/P000/08	
Opracował:		mgr inż. <b>AGNIESZKA STASIAK</b>	
Skala		1:50/10	
Data opracowania		03.2017	
Nr rysunku		D2	