



- 1) warstwa ścierna z AC11S D50/70, wg WT 2-2010, kat. ruchu KR1-2, gr. 4 cm
2) warstwa wiążąca z AC16W D50/70, wg WT 2-2010, kat. ruchu KR1-2, gr. 5 cm
2a) podsyпка cem.-piaskowa (1:4) gr. 4 cm
2b) podsyпка cem.-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
3) podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20 cm
3a) podbudowa z mieszanki kruszywa łam. 0/31,5 gr. 10 cm
3b) podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 gr. 15 cm
3c) pobocze z mieszanki kruszywa łam. 0/31,5 gr. 10 cm
4) warstwa odsączająca z pospółki stab. mech. gr. 21 cm
5) w-wa wymiary gruntu z gruntu przepuszczalnego na głębok. 1,2m
6) w-wa odsączająca z pospółki gr. 31 cm
7) nawierzchnia chodnika z kostki bet. szarej gr. 6 cm
8) podbudowa z kruszywa naturalnego stab. cem. o Rm=2,5MPa gr. 10 cm
8a) podbudowa z kruszywa naturalnego stab. cem. o Rm=2,5MPa gr. 15 cm
9) krawężnik betonowy o wymiarach 15/30 cm
10) ława betonowa z bet. C12/15 gr. 15 cm
11) obrzeże betonowe o wym. 8/25 cm
12) ława betonowa 12/15 grub. 10 cm
13) palisada betonowa 12/12 cm
14) krawężnik betonowy najazdowy o wymiarach 15/22 cm
15) nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 gr. 10 cm wraz z warstwą kładącą z kłosa 500mm w łosci 50kg/m2
16) w-wa podbudowy z kr. nat. 0/63 stab. mech. gr. 20 cm
17) w-wa odsączająca z pospółki gr. 15 cm
18) umocnienie płytami szurowymi "metsa" o wym. 40/60/8 cm
19) warstwa wzmacniająca z geosiatki o Rmin=30kN/m
20) płytka betonowa 35x35x5cm

PPI PROJEKT				Bogusław Lipiński Plac Piędziesią 17, 19-222 Wąsosz tel.: 0 663 710 715, e-mail: ppiprojekt@wp.pl	
Investor:	Woj Gminy Radziłów Plac 500-lecia 19-213 Radziłów			Nr rys: 7.	
Nazwa i adres inwestycji:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 1041588, 162717B ORAZ PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 162717B W MŚC. KLIMASZEWICACH			Strona: 1.	
Nazwa rys:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			podpis	
Zespół autorski:	Branża	Imię i nazwisko	nr. uprawnień	podpis	
PROJEKTANT	drogowa	mjr inż. Bogusław Lipiński	PDL.0033.PWOD/11		
Wąsosz, 29 listopad 2019 r.				skala: 1:10	