



Warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4 cm  
 Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 8 cm  
 Podbudowa zasadnicza z mieszanki nie zwięzanej z kruszywem C 50/30 gr.22 cm  
 Podbudowa z mieszanki zwięzanej cementem o klasie C 3/4 gr.15 cm  
 Podłoże

Krawężnik betonowy wtopiony 15x30  
 Ława betonowa z oporem z betonu C12/15  
 Podbudowa z mieszanki zwięzanej cementem o klasie C 3/4 gr.15 cm  
 Podłoże

Inwestor:				
<b>Miasto Wodzisław Śląski</b> 44-300 Wodzisław Śląski, ul. Bogumińska 4				
Jednostka projektowa:				
<b>mgr inż. Andrzej Kałużny</b> ul. Krzemieniecka 12A/8      59-300 Lubin				
Projektował	mgr inż. Andrzej Kałużny	nr upr. 243/DOŚ/07	Stadium <b>PW</b>	Data <b>06.2018</b>
			Branża <b>drogi</b>	Skala <b>1:25</b>
Zadanie: <b>Remont ul. Rolniczej</b>			Nr archiw.	Nr rys./Arkusz
Objekt: <b>Przekrój normalny</b>			Nr umowy:	<b>3</b>