



8	Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej szarej
4	Podsypka cementowo - piaskowej 1:4
10	Warstwa podbudowy z mieszanki związanej cementem o R > 1,5 MPa
30	Warstwa odsączająca z mieszanki niezwiązanej o wsk. wodoprzepuszczalności 8 m/dobę
52	

W

4	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
5	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
7	Warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC22W
22	Warstwa podbudowy z mieszanki nie związanej KŁSM 0/31,5 C _{90/3}
30	Warstwa odsączająca z mieszanki niezwiązanej o wsk. wodoprzepuszczalności 8 m/dobę
68	

		PROJEKTOWANIE - NADZORY „PRO-NAD” BOHDAN NIECIECKI 11-015 OLSZTYNEK UL. KOLEJOWA 3/24 TEL. KOM. 601 200 679	
Adres inwestycji:		OBRĘB 5 DYWITY UL. KWIATOWA GMINA DYWITY	
Inwestor:		GMINA DYWITY UL. OLSZTYŃSKA 32; 11-001 DYWITY	
DRUCOWA	Kierownik pracowni:	Bohdan Nieciecki upr. nr 171/91/OL	Tytuł Projektu: PRZEBUDOWA UL. KWIATOWEJ W DYWITACH W GMINIE DYWITY
DRUCOWA	Projektant:	mgr inż. Agnieszka Nieciecka Upr. nr WAM/0139/POOD/11	
Data:		Tytuł rysunku: Przekrój normalny z konstrukcją	Nr. rys.: D3
LPIEC 2018			
Skala:			
1:20			