



warstwa szcziła z betonu asfaltowego AC11S		LEGENDA	
warstwa węgłca z betonu asfaltowego AC16W		_____ - zakres objęty osobnym opracowaniem	
górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm		_____ - zakres objęty opracowaniem	
dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/6,3mm			
warstwa chudego betonu 2,5 MPa			
podłoże gruntowe zagęszczone do $\rho_s=1,0$			

WYKONAWCA:		INWESTOR:	
JPA Jarosław Polczyński ul. Dzikiej Róży 8, 70-886 Szczecin		Gmina Baranów ul. Rynek 21 73-604 Baranów	
TYTUŁ OPRACOWANIA: Przebudowa ulicy Orlika w Baranowie, dz. nr 700, 1659/1, 1079, 1659/2, 1388, 1389, 1387/5, 1338 obręb 0001 Baranów			
BRANŻA DROGOWA:	NR UPRAWNIEN:	PÓDPIS:	RYSEK:
PROJEKTOWAŁ: dr inż. Jarosław Polczyński	ZAP/0179/POOD/10		Przekroje normalne
SPRAWDZIŁ:			
		STADIUM: PW	SKALA: 1:50
			DATA: 10.2016
			NUMER RYSUNKU: D02-00