

[illegible]

OZNACZENIA	
Ro1	Rura osłoniowa Arot dwudzielną APS160 L=2m
	Projektowana kanalizacja deszczowa PVC
	Poziom istniejącego terenu w ul. Chopina
	Poziom terenu projektowanego w ul Chopina - jezdnia asfaltowa
UWAGI:	
Na kabie energetyczne nadożyć rury osłonowe dwudzielne AROT APS160 L=2m	
WW PROJEKT Wojciech Wołnicki ul. Piłchnicka 3/28; 97-300 Piotrków Tryb.	
Strona: PB-W	Strona: 3
Obręb budowlany: ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRĄZ Z PRZYKANAL KAMI W UL. FRYDERYKA CHOPINA 97-300 PIOTRKÓW TRYB.	
Lokalizacja: ul. Fryderyka Chopina 97-300 Piotrków Tryb.	
dz. nr ew. 161/7, 162/6, 166/5, 167/4, 169/6, 171/5, 172/9, 173/5, 173/6, 176/11, 99/1	
Inwestor: Miasto Piotrków Trybunalski	
Projekt: mgr inż. Wojciech Wołnicki nr upr.: LOD/2008/PWOS/12	
Projekt: mgr inż. Edyta Smalikowska	
Projekt: mgr inż. Bogdan Adamus nr upr.: LOD/2005/PWOS/12	
Projekt: mgr inż. Bogdan Adamus nr upr.: LOD/2005/PWOS/12	
Wykonawca: KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
Rysunek nr: 3	
Długość: 07,2016	
Zamówienie: 1:100,500	
Skala: 3	