


LEGENDA

1. Rura przewodowa PE 160mm
2. Rura stalowa ze szwem wzdłużnym wg. PN-79/H-74244 zabezpieczona antykorozyjnie (rura osłonowa)
- izolacja 3LPE
3. Manszeta ochronna typ N - Dz= 273(Rura osłonowa), Dz 160 Rura przewodowa
4. Opaska dystansowa (płóza dystansowa)

	P. P. B. H. P R O M A R K - B I S UL. BYDGOSKA 109 62-5710 KONIN	
TEMAT:	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI GRODZIEC	
LOKALIZACJA:	Dz. nr 381/2, 2478, 2514, 2513, 2514, 353/1, 276, 225/4 obręb Grodziec, Gmina Grodziec, woj. Wielkopolskie	
INWESTOR:	G M I N A G R O D Z I E C ul. Główna 17, 62-580 Grodziec	
RYСУNEK:	Schemat rury osłonowej	rys.nr 7.0
BRANŻA:	INSTALACYJNA (INST.SANITARNE)	
STADIUM:	Projekt wykonawczy	data: 12. 2018 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Ruminkiewicz WKP/0272/P00S/14 Specjalność instalacyjna - inst. sanitarne	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Geraga WKP/0161/PW0S/13 Specjalność instalacyjna - inst. sanitarne	