



Ozn.	Specyfikacja	Średnica
1	Rura przewodowa PE	110mm - 63mm, 40mm
2	Rura przeciskowa stalowa	219,0x5,6mm - 133,0x5,0mm
3	Rura osłonowa PEHD	200mm - 90mm
4	Płazy centrujące typu "A"	typ "A"
5	Ścianka oporowa ze styropianu gr.4 cm	X
6	Pianka poliuretanowa	X

Temat:	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE EWID. BIAŁOBIEL	
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ RURY PRZECISKOWEJ/ OSŁONOWEJ	Numer rysunku: 13
Adres obiektu:	Białobiel, gm. Lelis	Skala: ----
Inwestor:	Gmina Lelis ul. Szkolna 37 07-402 Lelis	Data: Grudzień 2015 r.
Zespół autorski:	mgr inż. Andrzej Ochenkowski MAZ/0208/POOS/08-projektant mgr inż. Paweł Ochenkowski MAZ/0186/PWOS/05 - sprawdzający	Podpis: