



## OZNACZENIA:

1. Rura przewodowa ( projektowana )
2. Rura przewiertowa
3. Manszeta
4. Płozy ślizgowe typ A rozstaw max. 1500 mm
5. Pianka poliuretanowa

LP.	Rura przewodowa	Rura przewiertowa
1	Ø 32 , 40	DN 65
2	Ø 63	DN 110
3	Ø 90	DN 160
4	Ø 110 i Ø 125	DN 200
5	Ø 160	DN 250
6	Ø 200	DN 315
7	Ø 225	DN 400

<b>Biuro Projektów i Nadzorów</b>  w Budownictwie  <b>BRANŻA SANITARNA</b>  mgr inż. Roman Lesiak	<b>Projekt budowy sieci wodociągowej z przyłączami w obrębie Długi Kierz i Leszczynki gmina Sierakowice oraz w obrębie Kamienica Szlachecka gmina Steżycza</b>		
	Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Kartuska 12, 83-340 Sierakowice		
<b>83-324 Brodnica Górna Sznurki 114C</b>  tel. (0-58) 684-53-62 kom: 695-401-525	<b>Schemat rury osłonowej</b>		
	Data: 2016	Skala 1:25	rys. Nr 8
Opracował: mgr inż. Marcin Lesiak Projektował: mgr inż. Roman Lesiak nr upr. 3580/GD/88 Sprawdził: mgr inż. Jerzy Pomalecki nr upr. POM/0047/P005/09			