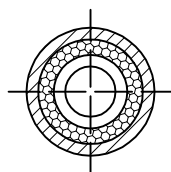


PRZEKRÓJ A-A



Ø RURY PRZEWODOWEJ	Ø RURY OCHRONNEJ Z PE SDR17,6	Ø RURY OCHRONNEJ STALOWEJ
32	90 X 5,1	88,90 x 4,0
40	90 X 5,1	88,90 x 4,0
50	90 X 5,1	88,90 x 4,0
63	90 X 5,1	88,90 x 4,0
75	110 X 6,3	114,3 x 4,0
90	160 x 9,1	168,3 x 4,5
110	200 X 11,4	219,1 x 6,3
125	200 X 11,4	219,1 x 6,3
160	250 X 14,2	273,0 x 7,1
180	250 X 14,2	273,0 x 7,1
200	315 X 17,9	323,9 x 8,0
225	315 X 17,9	323,9 x 8,0
280	400 X 22,7	406,4 x 8,8
315	450 X 25,5	457,0 x 10,0

HALIT Halama Grzegorz
43-246 Strumień, ul. Leśna 9

Inwestycja: Rozbudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ulicy Gołyskiej w sołectwie Ochaby Wielkie	Projektował:	Nazwisko: mgr inż. Grzegorz Halama nr upr. SLK/8662/PBS/19	Podpis:
Adres inwestycji: Ochaby Wielkie, ul. Kościelnik, Gołyska	Opracował:	mgr inż. Agnieszka Jaszczyrowska	
Inwestor: Gmina Skoczów ul. Rynek 1, 43-430 Skoczów			
Tytuł: Schemat rury ochronnej	Stadium: PT	Skala: -	Data: 11.2022
			Nr. rys.: 6