



- Oznaczenia:
- zawór przelotowy kulowy DN40
  - wodomierz 10m<sup>3</sup>/h DN32
  - filtr skośny do wody DN40
  - zawór zwrotny antyskażeniowy typu BA DN40
  - zawór zwrotny antyskażeniowy typu EA DN32
  - zawór pierwszeństwa DN 40
  - kształtka przejściowa 63PE/40stal

poziom por. 270,00 m n.p.m.		Włączenie do istn. wodociągu		Przejście w rurze ochronnej		Przejście w rurze ochronnej		Przejście w rurze ochronnej	
Węzeł	W								ZW
Rzędna terenu [m n.p.m.]	282,00	281,98	281,98	282,04	282,04	282,10	282,10	282,10	282,10
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	280,40	280,46	280,47	280,48	280,52	280,55	280,57	280,58	280,59
Zagłębienie [m]	1,60	1,52	1,51	1,56	1,49	1,52	1,51	1,51	1,51
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE63	PE63	PE63	PE63	PE63	PE63	PE63	PE63	PE63
Długość [m]	12,30	3,20	14,70	5,80	2,50	0,50	0,50	0,50	0,50
Odległość [m]	0,00	12,30	14,00	15,50	23,20	30,20	34,00	36,00	37,50
Dekametr	0	1	2	3					+0,85

Temat: <b>PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO</b>	Projekt: <b>PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY PRZEDSZKOŁA W PIERSŁCIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ</b>
Stadium: <b>projekt budowlano - wykonawczy</b>	Lokalizacja: ul. Skoczowska 73, Pierściec 43-430 nr działki: 416/5
Branża: <b>Sanitarna</b>	Investor: Gmina Skoczów Rynek 1 43-430 Skoczów
Rysunek nr: <b>IS-4</b> Skala: <b>1:100/100</b>	Projektant: Paweł Pawlicki upr. nr 109/79/Kt
PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Śródkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl 	
Opracowanie: <b>Anna Warło</b>	Data opracowania: <b>08.2016</b>