



poziom por. 18,00 m n.p.m.

Rzędna terenu [m n.p.m.]	32,90	32,90	32,89
Rzędna osi rury [m n.p.m.]	31,46	31,46	31,48
Zagłębienie [m]	1,44	1,44	1,41
Materiał Średnica/Spadek [%]	PCV110 0,20		
Długość [m]	2,67		
Odległość [m]	0,00	0,20	0,84
	2,67		
Węzeł	W0	Z	W0

- W0 - trójnik równoprzelotowy PVC DZ110x110x110
- połączenie kołnierzowe do rur PCV DZ110/DZ100 zabezpieczone przed przesunięciem PN16
- zasuwa kołnierzowa żeliwna Dn100 z miękkim uszczelnieniem, pełnoprzelotowa PN16 do wody pitnej
- obudowa teleskopowa do zasuw
- skrzynka uliczna teleskopowa z pokrywą,
- płyta podkładowa
- połączenie kołnierzowe do rur PE DZ110/DZ100 zabezpieczone przed przesunięciem PN16

W0 - komora wodomierzowa wg. osobnego opracowania

	Heko Sp. z o.o. ul. Jugosławińska 41 60-301 Poznań	GMINA SIEMYŚL ul. Kołbrzeska 14 78-123 Siemyśl	
Investor:	GMINA SIEMYŚL, ul. Kołbrzeska 14, 78-123 Siemyśl		
Obiekt:	Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie ZMGDP, w Siemyślu, ul. Szkolna 21 na fragmentach działek o nr ewid. 227, 310, 312		
Lokalizacja:	Siemyśl, ul. Szkolna 21, woj.: zachodniopomorskie, powiat kołobrzeski, jedn. ewid.: 320806_2 Siemyśl, obręb: 0058 Siemyśl; fragmenty działek o nr ewid.: 227, 310, 312		
Nazwa rysunku:	Profil przyłącza wody		
Branża:	SANTARNA	Specjalność:	Numer uprawnień:
Projektował:	mgr inż. Julia Kąkolowska	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	38/P/97
Opracował:	mgr inż. Paulina Skibińska		
Sprawił:	mgr inż. Halina Karmolińska - Słotkowska	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	26/P/97
NR PROJEKTU:	P_032_SIEMYŚL_PSZOK	SKALA:	1 : 100
REWIZJA:	00.00.00.00.	DATA:	09.2018
		NR RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
			PROJEKT BUDOWLANY
			Rys. 2