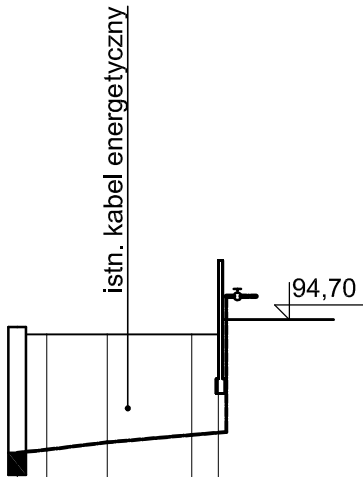


PROFIL PODŁUŻNY
PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
skala 1:100/500



Poziom porównawczy 90,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	94,50	94,50	94,50	94,50	94,50
Rzędna osi rurociągu [m]	92,90	92,94	93,04	93,14	93,18
Zagłębienie osi rurociągu	1,60	1,56	1,46	1,36	1,32
Odległości [m]	2,0	4,1	5,7	1,8	
Materiał	Ø63 PE100 SDR17 Wavin				
Długość trasy [m]	0,0	2,0	6,1	11,8	13,6

SW b c 1
a

P.U.-I. "INWEST"		82-500 Kwidzyn	ul. Warszawska 16
Inwestor: <i>Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.</i>			Skala: <i>1:100/500</i>
Oblekt: <i>Kompostownia</i>			Branża: <i>sanitarna</i>
Adres: <i>Gilwa Mała 8, 82-500 Kwidzyn, gm.Kwidzyn</i>			
Nazwa rysunku: <i>Profil podłużny przyłącza wodociągowego</i>			
Opracował: <i>mgr inż. Grzegorz Szczepanek</i> <i>UAN-IV/8346/52/TO/86</i>		Podpis: Data: <i>03-2015r.</i>	Nr rys.: S-5
Projektował: <i>mgr inż. Piotr Dzieweczyński</i> <i>GPGK-I-7342-70/96</i>		Podpis: Data: <i>03-2015r.</i>	