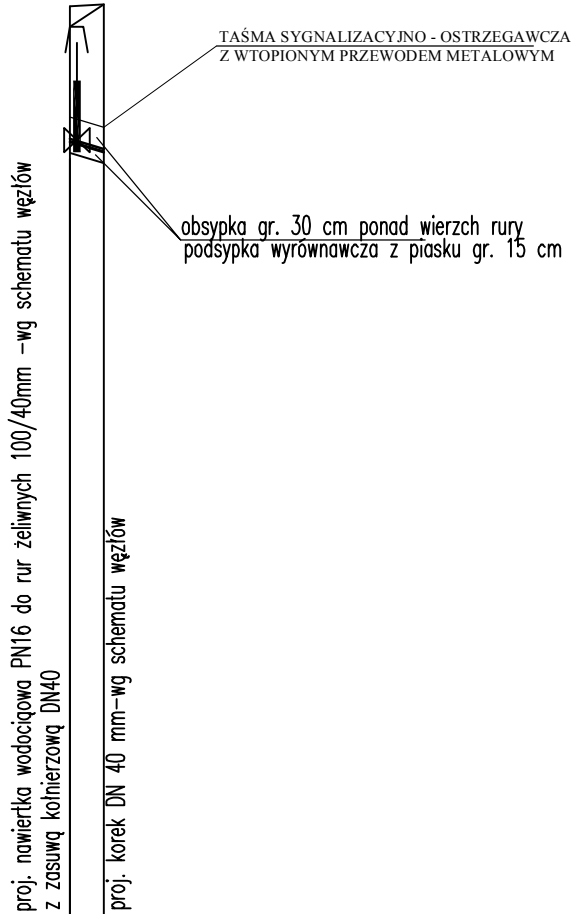
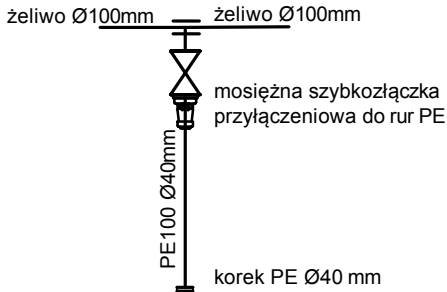


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 2

proj. chbndnik

nawiertka wodociągowa PN16 do rur żeliwnych Ø100/40mm
z zasuwą klinową z gwintem zewnętrznym - wewnętrznym Ø 40mm



P.p. = 160,00

Rzędna projektowanego terenu	172,25	172,56
Rzędna istniejącego terenu	172,53	172,56
Rzędna osi proj. rurociągu	170,70	170,56
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,55	2,00
Długość odcinka	2,30	
Proj. spadek kanału, odległość	L=2,30 i=60 ‰	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Ø40 PE 100 SDR 17 PN10	
Hektometr i odległości	0,00	2,30
Nazwa węzła	W2a	W2b

RK PROJECT Karol Roziewski 16 - 400 Suwałki ul. Pułaskiego 56/20 tel. kom. 697 032 385 email: karol.roziewski@gmail.com		
Nazwa rysunku:	PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 2	Skala: 1:100/500
Obiekt:	Budowa przyłączy wod. i kan. san. w ulicach: Lokietka, Kazimierza Wielkiego, Wł. Jagielly wraz z sięgaczami	Data: VII.2014.
Stadium:	PW	Nr rysunku: 2/2
Branża/Projektant:		Podpis
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		