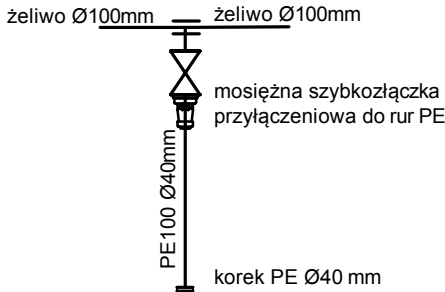


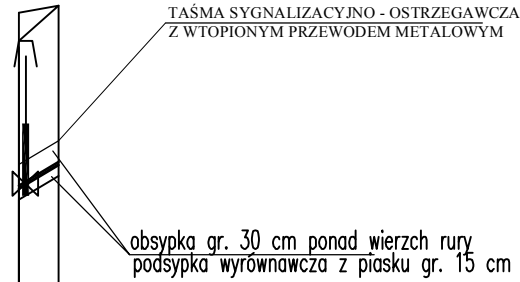
PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 4

proj. zjazd

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



proj. nawiertka wodociągowa PN16 do rur żeliwnych 100/40mm - wg schematu węzłów z zasuwą kotłierzową DN40



proj. korek DN 40 mm - wg schematu węzłów

P.p. = 160,00

Rzędna projektowanego terenu	172,62	173,10
Rzędna istniejącego terenu	173,00	173,10
Rzędna osi proj. rurociągu	170,62	171,10
Zagłęb. osi względem terenu proj.	2,00	2,00
Długość odcinka	2,70	
Proj. spadek kanału, odległość	L=2,70 i=177 ‰	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Ø40 PE 100 SDR 17 PN10	
Hektometr i odległości	0,00	2,70
Nazwa węzła	W4a	W4b

RK PROJECT Karol Roziewski 16 - 400 Suwałki ul. Pułaskiego 58/20 tel. kom. 697 032 385 email: karol.roziewski@gmail.com		
Nazwa rysunku:	PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 4	Skala: 1:100/500
Obiekt:	Budowa przyłączy wod. i kan. san. w ulicach: Łokietka, Kazimierza Wielkiego, Wł. Jagiełły wraz z sięgaczami	Data: VII.2014.
Stadium:	PW	Nr rysunku: 2/4
Branża/Projektant:		Podpis
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		