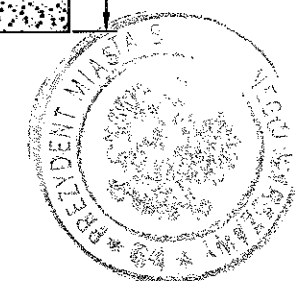
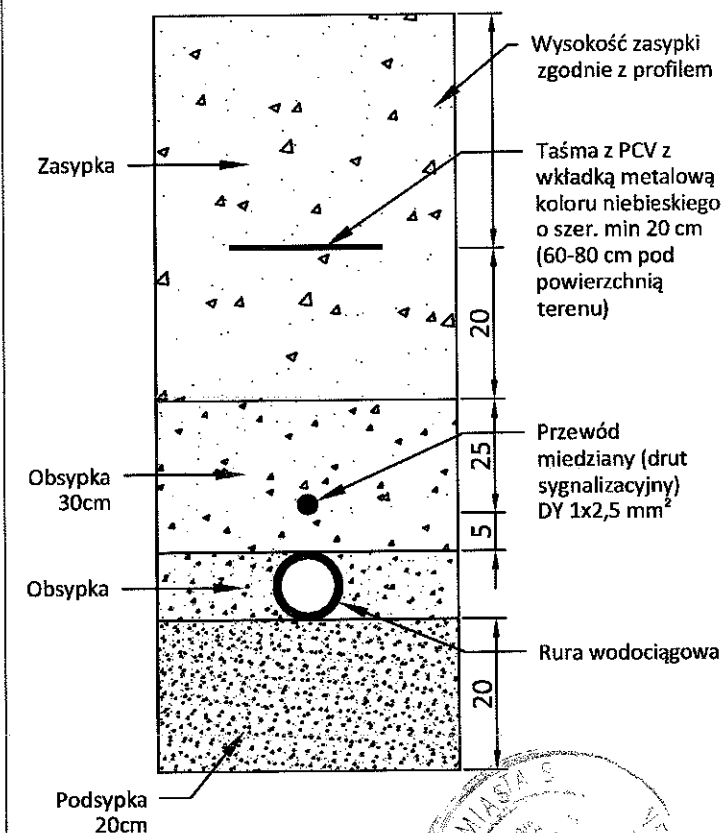


SCHEMAT UŁOŻENIA RURY W WYKOPIE



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

	-7.00 m n.p.m.				
RZĘDNA TERENU ISTN.		5.60	5.60	5.60	5.60
RZĘDNA OSI PRZEWODU		3.66	3.66	3.92	4.02
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		1.94	1.94	1.68	1.58
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.2%	11.01%	0.2%	0.79
ŚREDNICA, MATERIAŁ		RURA KIELICHOWA DN80 ŻELIWO SFEROIDALNE			
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.20	3.52	4.43

P.517EP: Graf. Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0
Nazwa pliku: Wawa-w3 Projekt: Woda

aim
architekci

pracownia projektowa AiM Arkadiusz Miśkiewicz
40-170 Katowice, ul. Brzozowa 13a, www.aimarchitekci.pl
tel. 32 7654119, mob. 602108246, biuroaim@gmail.com

NAZWA PROJEKTU

	PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z GARAŻEM PODZIEMNYM			
ADRES	Warszawa, ul. T. Korzona działki nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37 z obr. 4-10-05			
INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o., Warszawa, ul. I. Pętczyńskiego 30			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	P. Henc	SLK/2544/PWOS/09	07.2015	<i>P. Henc</i>
SPRAWDZIŁ	R. Cyrus	SLK/3272/POOS/10	07.2015	<i>R. Cyrus</i>
OPRACOWAŁ	M. Widerski		07.2015	<i>M. Widerski</i>
REWIZJA	NR PROJEKTU 1502/01	BRANŻA SANITARNĄ	STADIUM P.B.	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PRZYŁĄCZA WODY			RYS. NR IS-2

NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ŻADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGA
BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW.