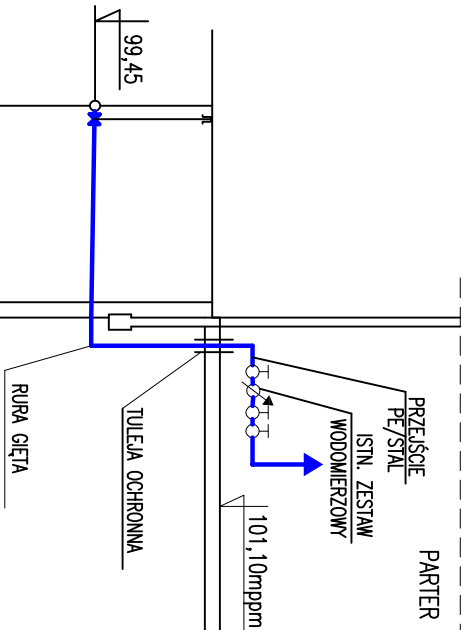
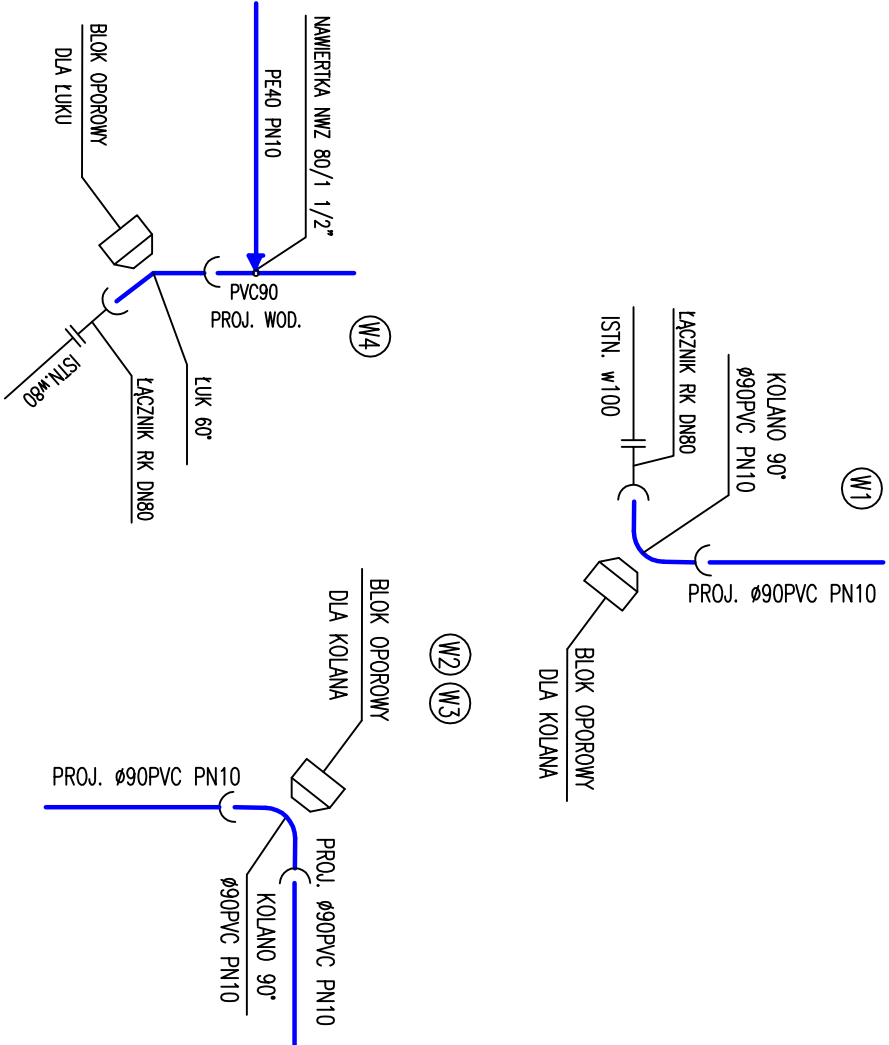
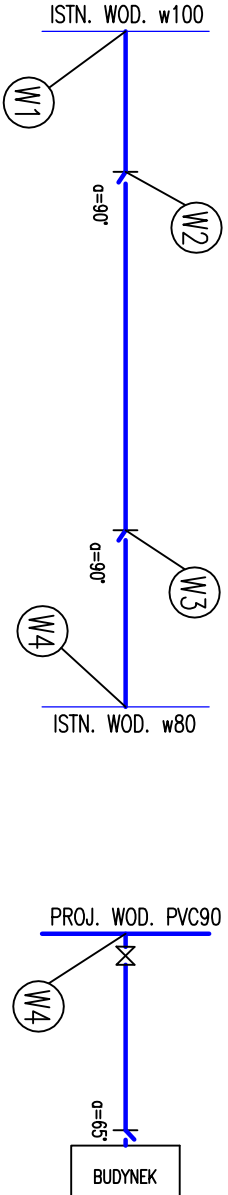


**PROFIL PODŁUŻNY
PRZYLĄCZA WODY
skala 1:100/500**

UWAGA :

1. PRZED PRZEŁOŻENIEM KOLIDUJĄCEGO WODODZIAŁU, NALEŻY DOKONAĆ "ODKRYWEK" W CELU WERYFIKACJI ŚREDNIEJ I MATERIAŁU Z JAKIEGO WYBUDOWANY JEST ISTN. WODODZIAŁ I DOKONAĆ EWENTUALNEJ KOREKTY W ZASTOSOWANYCH KształtACH I POŁĄCZENIACH
2. PODSTĘPĄ PŁASKOWA GR. 15 CM
NASTĘPĄ PŁASKOWA GR. 30 CM

[illegible]

Nr rysunku:	Tytuł rysunku:	
S2	PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU	
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa budynku szkoły w Głotowie Głotowo 17, dz. nr 159 Dobre Miasto	
Inwestor:	Urząd Miejski w Dobrym Mieście 11-040 Dobre Miasto ul. Warszawska 14	
Projektant:	mgr inż. Monika AUGULIEWICZ-KUSIAK upr. bud. nr WAM/0158/P.OOS/04	
Sprawdzający:	mgr inż. Waldemar KALINOWSKI upr. bud. nr WAM/0110/P.OOS/07	
DATA:	skala:	
III. 2017	SANITARNIA	1:100/5000