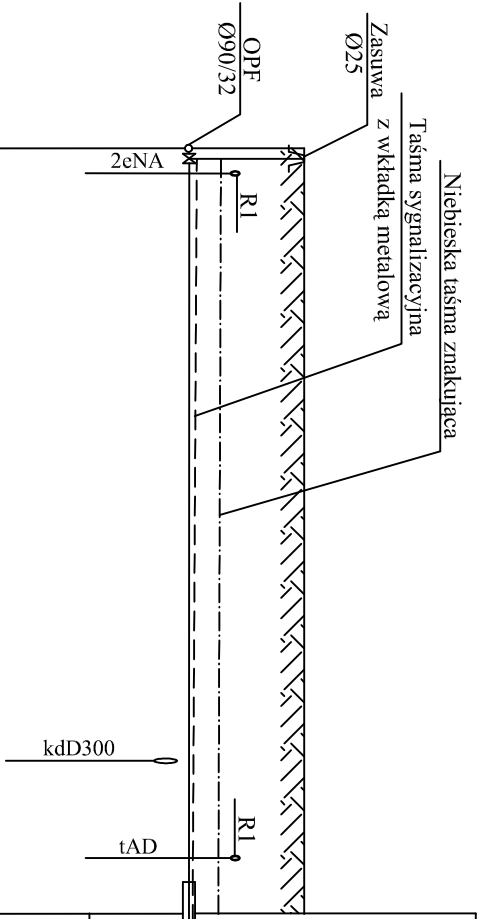
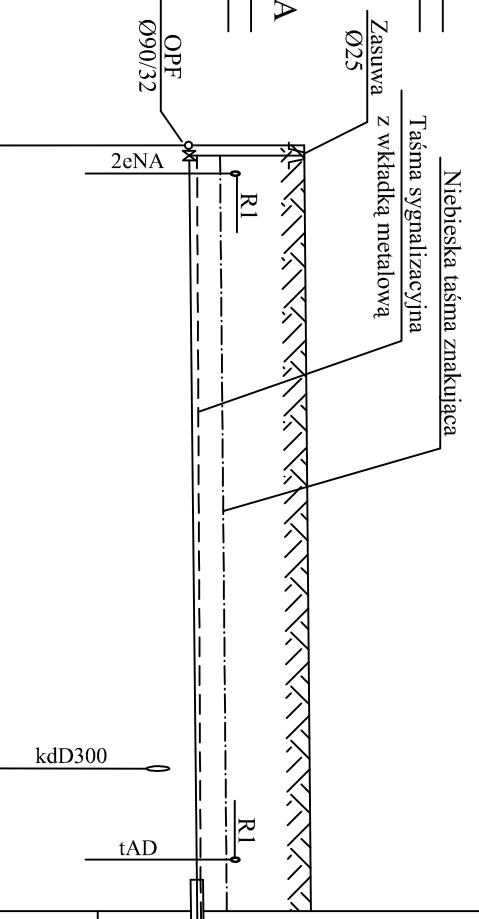


Przejście PE/stal
Zawór ø25
Redukcja ø25/20
Wodomierz ø20
Redukcja ø20/25
Zawór ø25
Zawór antyskażeniowy ø25
Zawór ø25



Przejście PE/stal
Zawór ø25
Redukcja ø25/20
Wodomierz ø20
Redukcja ø20/25
Zawór ø25
Zawór antyskażeniowy ø25
Zawór ø25



Poz. por. 180,00 mmpm			
Rzędna terenu [mmpm]	185,31	185,31	185,31
Rzędna osi wody[mmpm]	183,81	184,81	183,81
Głębokość [m]	1,50	1,50	1,50
Średnice i materiał	PE100 SDR11 PN16 Ø32 x 3,0		
Odł. i idługości [m]	0,00	25,00	0,00
Oznaczenia	W18	Bu 61	W19

Legenda:

W18 - miejsca włączenia proj. przyłącza do proj. sieci wodociągowej Ø90

W19 - miejsca włączenia proj. przyłącza do proj. sieci wodociągowej Ø90

Bu59, Bu61 - Punkt wejścia proj. przyłącza do budynku

R1 - Rura ochronna Arot, L = 2,0m

Nazwa obiektu :	BUDOWA PRZYŁĄCZY WODY W DEBICY PRZY ULICY SPORTOWEJ		
Lokalizacja:	WODOCIĄGI DEBICKIE Sp. z o.o. Debica, ul. Kosmonautów Radawskich 35 162/53, 162/52, 162/51, 162/50, 162/49, 162/48, 162/47, 162/46, 39-200 Debica 162/45, 162/44, 162/43, 162/42, 162/41, 162/40, 162/39, 162/38,		
Rysunek :	PROFIL PRZYŁĄCZA WODY 9		
Opracowała :	mgr inż. Joanna SKRZYNECKA		
Projektował :	mgr inż. Arkadiusz WILK upr. proj. S-4/00		
Skala :	1:100/250	Data :	07.2019r
		Nr rys.	11