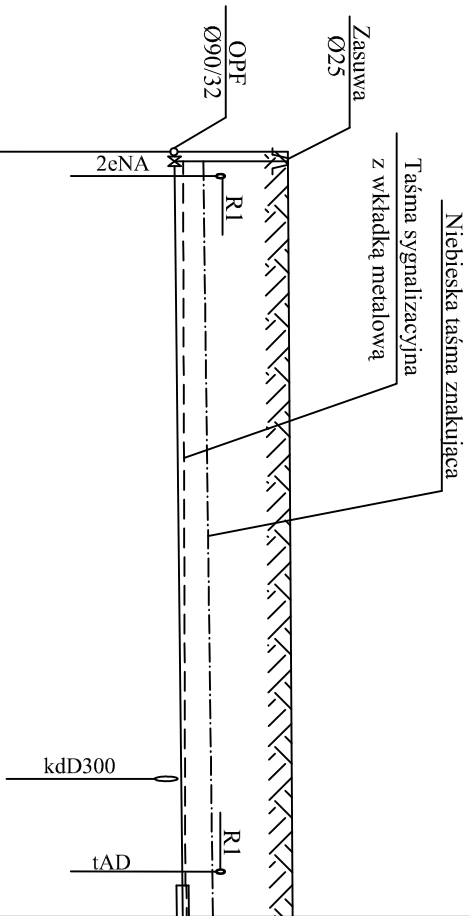
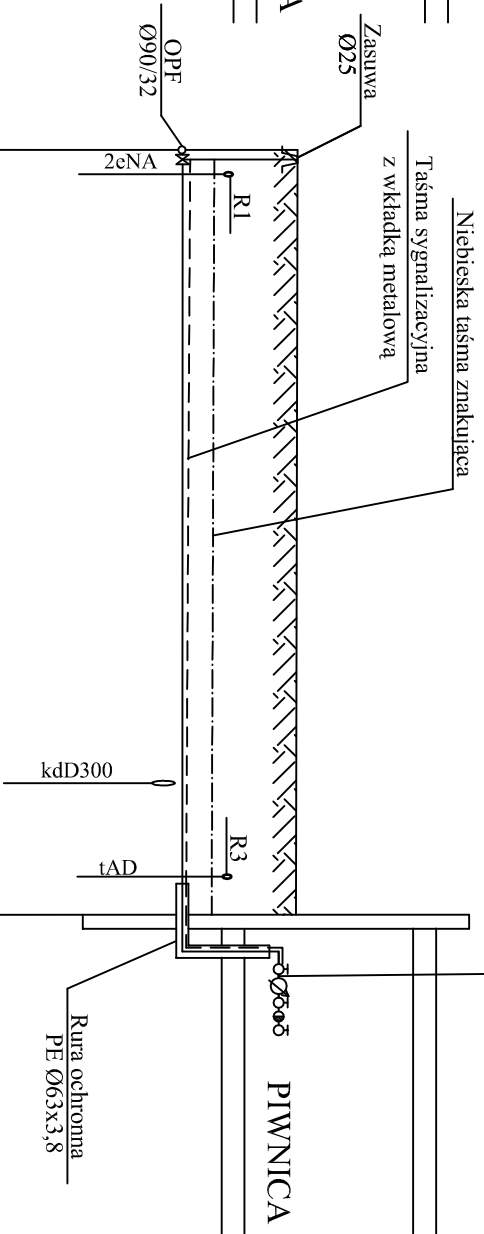


Przejście PE/stal	
Zawór Ø25	
Redukcja Ø25/20	
Wodomierz Ø20	
Redukcja Ø20/25	
Zawór Ø25	
Zawór antyskażeniowy Ø25	
Zawór Ø25	



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]	185,38	185,44	185,36
Rzędna osi wody[mmpm]	183,78	184,04	183,76
Głębokość [m]	1,50	1,40	1,50
Średnice i materiał	PE100 SDR11 PN16 Ø32 x 3,0		
Odł. i długości [m]	0,00	24,00	0,00
Oznaczenia	W12	Bu 73	W13

Legenda:

- W12 - miejsca włączenia proj. przyłącza do proj. sieci wodociągowej Ø90
- W13 - miejsca włączenia proj. przyłącza do proj. sieci wodociągowej Ø90
- Bu71, Bu73 - Punkt wejścia proj. przyłącza do budynku
- R1 - Rura ochronna Arot, L = 2,0m
- R3 - Rura ochronna Arot, L = 4,0m

Nazwa obiektu :	BUDOWA PRZYŁĄCZY WODY W DEBICY PRZY ULICY SPORTOWEJ		
Lokalizacja:	WODOCIĄGI DEBICKIE Sp. z o.o. Debica, obr. 1: 42 m ewid. 1652, 162/59, 162/55, 162/54, 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 6		
Opracowała :	mgr inż. Joanna SKRZYNECKA		
Projektował :	mgr inż. Arkadiusz WILK upr. proj. S-4/00		
Skala : 1:100/250	Data :	07.2019r	Nr rys. 8