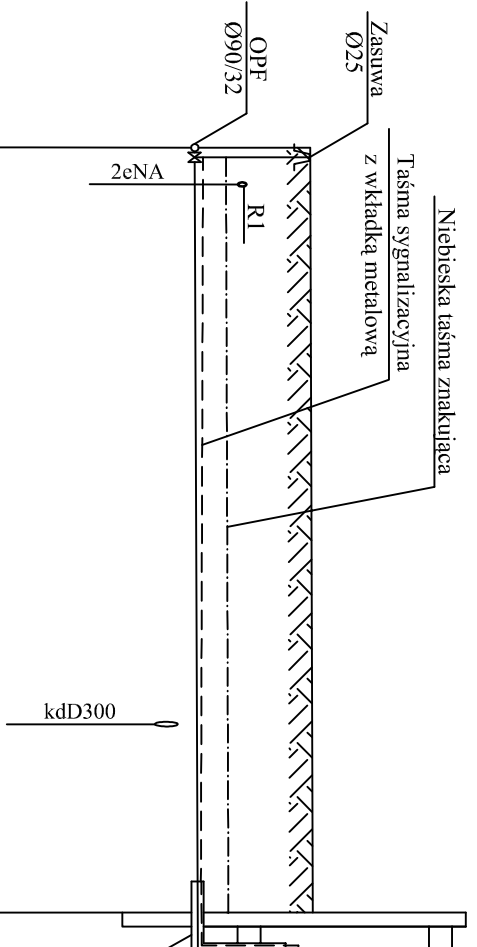
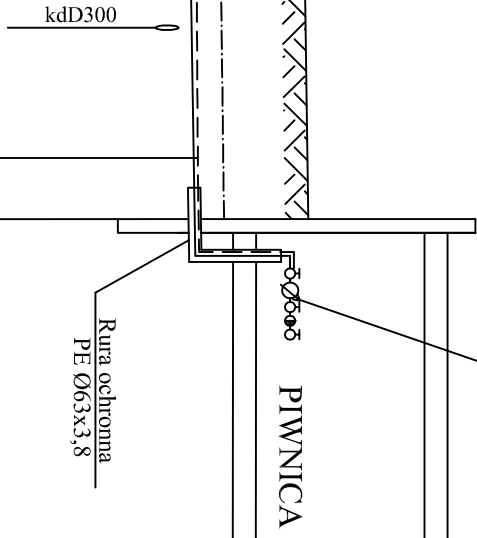


Przejście PE/stal
Zawór ø25
Redukcja ø25/20
Wodomierz ø20
Redukcja ø20/25
Zawór ø25
Zawór antyskażeniowy ø25
Zawór ø25



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]	185,71	185,80	185,60
Rzędna osi wody[mmpm]	184,21	184,30	184,10
Głębokość [m]	1,50	1,50	1,50
Średnice i materiał	PE100 SDR11 PN16 Ø32 x 3,0		
Odl. i idługości [m]	0,00	25,00	0,00
Oznaczenia	W4	Bu 89	W5

1

Legenda:

- W4, W5 - miejsca włączenia proj. przyłącza do proj. sieci wodociągowej Ø90
- Bu89, 87 - Punkt wejścia proj. przyłącza do budynku
- R1 - Rura ochronna Arot, L = 2,0m
- 1 - Punkt zmiany kierunku prowadzenia proj. przyłącza

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 PRZYŁĄCZY WODY 2
Opracowała :	mgr inż. Joanna SKRZYNECKA
Projektował :	mgr inż. Arkadiusz WILK upr. proj. S-4/00
Skala : 1:100/250	Data : 07.2019r Nr rys. 4