



OZNACZENIE PROFILU:	
W001	przejściowy - cz. 1
W002	przejściowy - cz. 2
W003	przejściowy - cz. 3
W004	przejściowy - cz. 4
W005	przejściowy - cz. 5
W006	przejściowy - cz. 6
W007	przejściowy - cz. 7
W008	przejściowy - cz. 8
W009	przejściowy - cz. 9
W010	przejściowy - cz. 10
W011	przejściowy - cz. 11
W012	przejściowy - cz. 12
W013	przejściowy - cz. 13
W014	przejściowy - cz. 14
W015	przejściowy - cz. 15
W016	przejściowy - cz. 16
W017	przejściowy - cz. 17
W018	przejściowy - cz. 18
W019	przejściowy - cz. 19
W020	przejściowy - cz. 20
W021	przejściowy - cz. 21
W022	przejściowy - cz. 22
W023	przejściowy - cz. 23
W024	przejściowy - cz. 24
W025	przejściowy - cz. 25
W026	przejściowy - cz. 26
W027	przejściowy - cz. 27
W028	przejściowy - cz. 28
W029	przejściowy - cz. 29
W030	przejściowy - cz. 30
W031	przejściowy - cz. 31
W032	przejściowy - cz. 32
W033	przejściowy - cz. 33
W034	przejściowy - cz. 34
W035	przejściowy - cz. 35
W036	przejściowy - cz. 36
W037	przejściowy - cz. 37
W038	przejściowy - cz. 38
W039	przejściowy - cz. 39
W040	przejściowy - cz. 40
W041	przejściowy - cz. 41
W042	przejściowy - cz. 42
W043	przejściowy - cz. 43
W044	przejściowy - cz. 44
W045	przejściowy - cz. 45
W046	przejściowy - cz. 46
W047	przejściowy - cz. 47
W048	przejściowy - cz. 48
W049	przejściowy - cz. 49
W050	przejściowy - cz. 50

**"A" - Typ posadowienia - wg opisu technicznego**  
**W1 - Typ umocnienia wykopu - wg opisu technicznego**

UMIARNA:

Wodociąg zaprojektowano z rur PE100 do wody pitnej SDRT1 PN16

- Ø 110 x 11,4 mm
- Ø 125 x 11,4 mm
- Ø 110 x 10,0 mm
- Ø 90 x 8,2 mm
- Ø 63 x 5,8 mm

Przyłączno zaprojektowano z rur PE100 IS lub RCH do wody pitnej SDRT1 PN16, możliwość układania rur w gruncie rozdzielnym bez odstępki i osypki piaskowej

- DZ 40 x 4,6 mm
- DZ 40 x 5,7 mm

Przy skrzyżowaniu z istniejącym gazoociągiem

- Ø 325,9 x 8,0 mm
- Ø 219,1 x 6,3 mm
- Ø 102 x 4,8 mm
- Ø 88,9 x 3,2 mm