

ZESTAWIENIE elementów sieci wodoc. w ul. Rzędziana Tab.1

NR	NAZWA ELEMENTU	ŚREDNICA	JEDNOSTKA	ILOŚĆ
1	ZASUWA ŻELIWNA Z MIĘKKIM USZCZELNIENIEM BEZGNIAZDOWA z końcówkami do zgrzewania w rur. PE–AVK 36/80, z obudową i skrzynką do zasuw (AVK 80/31-typ 4056), podstawa pod skrzynki uliczne (AVK 80/46)	110/100	SZT	4
1/1	J.W.	90/80	SZT	3
1/2	J.W.	63/50	SZT	1
2	TRÓJNIK REDUKCYJNY PE (RTBKHA) elektroop. FUSION	110/90	SZT	3
2/1	J.W.	110/63	SZT	1
3	TRÓJNIK równoprzelotowy – (ETBKHA) elektrooporowy FUSION	110	SZT	1
4	TULEJA KOŁN. PE + KOŁNIERZ STAL. LUŻNY	90/80	SZT	3
5	ZESTAW HYDRANTOWY (hydrant p.poż. nadziemny PN10 AVK typ 84/90 -N7 (Rd=1500) łącznie z kolanem stopowym z żeliwa sferoid. , otulina podz.części hydrantu(AVKtyp80/60), króciec 2-kołn. FF dł. 0,3m – żeliwo sferoid.	80	KPL	2
6	REDUKCJA PE zgrzewana FUSION (SR-SPRBKE)	110/90	SZT	1
7	KOLANO 90° PE elektroop - FUSION (EBKHA 90X90)	90	SZT	1
8	MUFA PE elektrooporowa – FUSION (CBKHA)	110	SZT	3
8/1	MUFA PE elektrooporowa – FUSION (CBKHA)	90	SZT	2
8/2	MUFA PE elektrooporowa – FUSION (CBKHA)	63	SZT	2
9	Zaślepka PE - FUSION (SR-ECBKE)	110	SZT	1
9/1	J.W.	90	SZT	1
9/2	J.W.	63	SZT	1
10	RURA Dz110 x6,6mm PE 100 SDR17 1MPa typ RC	110	M	265
11	RURA Dz90x5,4mm PE 100 SDR17 1MPa typ RC	90	M	15
12	RURA Dz63 PE 100 SDR17 1MPa typ RC	63	M	8,5
13	TAŚMA sygnalizacyjno-ostrzegawcza		M	303
14	SŁUPKI betonowe do tabl. informacyjnych		SZT	4
15	TABLICZKI informacyjne z tworzyw sztucznych		SZT	10