

III. Zestawienie materiałów ZADANIE II.2

III.1 Zestawienie elementów sieci preizolowanych

Zestawienie elementów sieci preizolowanych wykonano w oparciu o materiały firmy LOGSTOR

Zestawienie elementów sieci preizolowanych

Lp	INDEX.	SAP NR	Nazwa części		Ilość
1	5127c	20000114112741	114,3/200	Rura preiz. z barierą antydyf.(conti)12m	1
2	5129c	20000168112741	168,3/250	Rura preiz. z barierą antydyf.(conti)12m	92
3	5130c	20000219112741	219,1/315	Rura preiz.z barierą antydyf.(conti)12m	28
4	20083SXWP	50310200000000	200	SXWP mufa D200 L=650	6
5	20085SXWP	50310250000000	250	SXWP mufa D250 L=650	86
6	20087SXWP	50310315000000	315	SXWP mufa D315 L=650	26
7	200SXBWP	50330180000000	200	SXBWP mufa kolanowa D180 / 200	4
8	250SXBWP	50330225000000	250	SXBWP mufa kolanowa D225 / 250	38
9	315SXBWP	50330280000000	315	SXBWP mufa kolanowa D280 / 315 L=1120	12
10	2818SXB	52520114000001	114	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d114 90°	4
11	2822SXB	52520168000001	168	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d 168 90°	38
12	2823SXB	52520219000001	219	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d 219 90°	12
13	315200SXTWP	52100315007903	315 / 200	SXT-WP-Korpus odgałęzienia 315/160 -200 New	2
14	315200SXTOWP	52110200043903	315 / 200	SXT-WP-Tuleja osłony odgałęzienia ø180-200/200-315 New	2
15	1307SXT	52510114010991	114	Odgałęzienie stalowe SXT d 114 45° s1 220	2
16	OD150	34140168005641	168,3-48,3	Odpowietrzenie/Odwodnienie prefabrykowane ; L=1,2m; H=0,5m	6
17	OD200	34170219005641	219,1-60,3	Odpowietrzenie/Odwodnienie prefabrykowane ; L=1,5m; H=0,64m	2
18	8107	07000000108107		Pianka nr 7	6
19	8109	07000000108109		Pianka nr 9	90
20	8110	07000000108110		Pianka nr 10	66
21	8111	07000000108111		Pianka nr 11	4
22	8112	07000000108112		Pianka nr 12	12
23	7570	42000168001641	168,3/250 Z	Zawór odcinający prefabrykowany; L=1,5m	2
24	7572	42000219001641	219,1/315	Zawór odcinający prefabrykowany; L=1,5m	2
25	7628	42400114001641	114,3/200	Zawór odc. pref. z podwójnym odwodn./odpow.; L=1,5m	2
26	2409	10060219010168	219,1-168,3	Zwężka stalowa	2
27	R315250SXWP	50320315000000	315-250	SXWP - mufa redukc krótka D:250-315/250-280 L=680	2
28	31034	25010168002641	168,3/250	Rura wejściowa 1,5x2,5m	2
29	1367	58000250000000	250	Pierścień uszczelniający	4
30	1832	56002700000000	139,7-168,3/250-280	Końcówka termokurczliwa	2
31	8019	90000100036010		Taśma smarna	2
32	1606	71500050005000		Taśma ostrzegawcza (500m)	4
33	81000000057005	81000000057005		5x0,75mm2 kabel pomarańczowy 2x10-m	1
34	90000000024000	90000000024000		Przyłącze kablowe w pokrywie końcowej- 2m	2
35	80000000005047	80000000005047		Połączenie kabla w złączu mufowym	2
36	80110000001517	80110000001517		Terminal typ 1517	2
37	6602	80000000026002		Taśma papierowa 50,0m	10
38	6603	80000000002044		Łącznik zaciskowy (100szt)	6
39	6608	80000000003033		Lut (500gr)	4
40	6610	81000000002003		Drut miedziany 25m	2
41	6639	12200000003006		Podtrzymka drutu (50szt)	23
42	64850	70002000005001	2x1x0,04m	Mała piankowa	91
43	8,90006E+13	89000600220002		Skrzynka wodoodporna (wąska)	1