

11.1.1 Zestawienie materiałów preizolowanych wg f-my Logstor – sieć i przyłącza Julianowska, Małopolska, Łagiewnicka

ALARM- IMPULS- ABB		wybrano podwójny alarm				
Lp	INDEX.	NR KAT.	SAP NR	Nazwa części		Ilość
1	5122	2000	20000042112641	42,4/110	Rura preizolowana 12 m	28
2	5124	2000	20000060112641	60,3/125	Rura preizolowana 12 m	13
3	5125	2000	20000076112641	76,1/140	Rura preizolowana 12 m	13
4	5126	2000	20000088112641	88,9/160	Rura preizolowana 12 m	8
5	20078SXWP	5031	50310110000000	110	SXWP mufa D110 L=650	76
6	20079SXWP	5031	50310125000000	125	SXWP mufa D125 L=650	24
7	20080SXWP	5031	50310140000000	140	SXWP mufa D140 L=650	30
8	20081SXWP	5031	50310160000000	160	SXWP mufa D160 L=650	28
9	7682	2500	25000042010641	42,4/110	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=1,0m L2=1,0m	23
9.1	Wykonanie indywidualne				Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=1,85m L2=1,0m	2
9.2	Wykonanie indywidualne			42,4/110	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=3,0m L2=1,0m	2
9.3	Wykonanie indywidualne			42,4/110	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=2,0m L2=1,0m	1
10	7684	2500	25000060010641	60,3/125	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=1,0m L2=1,0m	8
11	7685	2500	25000076010641	76,1/140	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=1,0m L2=1,0m	2
11.1	Wykonanie indywidualne			76,1/140	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=1,9m L2=1,0m	1
11.2	Wykonanie indywidualne			76,1/140	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=2,8m L2=1,0m	1
12	7686	2500	25000088010641	88,9/160	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=1,0m L2=1,0m	11
12.1	Wykonanie indywidualne			88,9/160	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L1=2,0m L2=1,0m	1
13	7142	3500	35170042003641	42,4-42,4	Odgałęzienie prefabr. prostopadłe; L=1,2m; A=0,7m	2
14	7145	3500	35170088003641	76,1- 42,4	Odgałęzienie prefabr. prostopadłe; L=1,2m; A=0,7m	6
15	7146	3500	35230088003641	88,9—42,4	Odgałęzienie prefabr. prostopadłe; L=1,2m; A=0,7m	4

16	8103	0700	-7000000108103	Pianka nr 3	100
17	8104	0700	07000000108104	Pianka nr 4	30
18	8105	0700	07000000108105	Pianka nr 5	28
19	3814	4900	4901076002641	76,1-60,3 Redukcja prefabrykowana L= 1,0 m	2
20	3815	4900	49010088002641	88,9-76,1 Redukcja prefabrykowana L= 1,0 m	2
21	1361	5800	58000110000000	110 Pierścień uszczelniający	24
22	1362	5800	58000125000000	125 Pierścień uszczelniający	4
23	1827	5600	56002200000000	26,9-42,4/110 Końcówka termokurczliwa	12
24	1829	5600	56002400000000	60,3-76,1/125-140 Końcówka termokurczliwa	2
26	1606	7150	71500050005000	Taśma ostrzegawcza (500m)	2
27				System BOX 3 kpl	2
28	6601	6601	81000000003015	Podkładka filcowa (2szt)	79
29	6602	6602	800000000026002	Taśma papierowa 50,0m	3
30	6603	6603	80000000002044	Łącznik zaciskowy (100szt)	4
31	6608	6608	80000000003033	Lut (500gr)	3
32	6609	6609	80000000003038	Pasta lutownicza (175gr)	2
33	6610	6610	81000000002003	Drut miedziany 25m	1
34	6639	6639	12200000003006	Podtrzymka drutu (50szt)	1
35	64850	7000	70002000005001	2x1x0,04m Mata piankowa	90