

# LOGSTOR BID OF MATERIALS

file created by Andrzej Marciniak: amarciniak14@gmail.com

ver 01.06.2017

2019-02-12

NR ZESTAWIENIA

TEMATDzier oniów, os. Ró ane

1

anbur

Anna Burska

CREATED ON LOGSTOR

ALARM- LOGSTOR Detect NEW

wybrano pojedzy czy alarm

Lp	INDEX.	NR KAT.	SAP NR	Nazwa cz i	Ilo
1	4503	2000	20000048106651	48,3/125 Rura preizolowana 6m plus	1
2	4122	2000	20000042112651	42,4/125 Rura preizolowana 12m plus	5
3	4123	2000	20000048112651	48,3/125 Rura preizolowana 12m plus	2
4	4124	2000	20000060112651	60,3/140 Rura preizolowana 12m plus	14
5	4125	2000	20000076112651	76,1/160 Rura preizolowana 12m plus	2
6	20000088012651	2000	20000088112651	88,9/180 Rura preizolowana 12m plus	29
7	4127	2000	20000114112651	114,3/225 Rura preizolowana 12m plus	24
8	4128	2000	20000139112651	139,7/250 Rura preizolowana 12m plus	31
9	20079m	5037	50370125000000	125 SXWP mufa D125 L=650+klej	16
10	20080m	5037	50370140000000	140 SXWP mufa D140 L=650+klej	42
11	20081m	5037	50370160000000	160 SXWP mufa D160 L=650+klej	6
12	20082m	5037	50370180000000	180 SXWP mufa D180 L=650+klej	80
13	20084m	5037	50370225000000	225 SXWP mufa D225 L=650+klej	43
14	20085m	5037	50370250000000	250 SXWP mufa D250 L=650+klej	96
15	180SXBWP	5033	50330180000000	180 SXBWP mufa kolanowa D180 / 200	4
16	2816SXBp	5252	52520088000123	88 Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d 88 90°plus	4
17	4682	2500	25000042010651	42,4/125 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	2
18	4683	2500	25000048010651	48,3/125 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	4
19	4684	2500	25000060010651	60,3/140 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	12
20	4685	2500	25000076010651	76,1/160 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	2
21	25000088001651	2500	25000088010651	88,9/180 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	28
22	4688	2500	25000114010651	114,3/225 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	10
23	4689	2500	25000139010651	139,7/250 Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	28
24	35170088001651	3500	35170088003651	88,9- 60,3 Odgałężenie prefabr. prostopadłe PLUS; L=1,2m; A=0,7m	2
25	36140088002651	3600	36140088004651	Odgałężenie prefabr. równoległe PLUS; L1=1,2m; 88,9- 48,3 L2=0,55m	2
26	49658	3600	36170114004651	114,3- 60,3 Odgałężenie prefabr. równoległe PLUS; L1=1,2m; L2=0,6m	2
27	49659	3600	36170139004651	139,7- 60,3 Odgałężenie prefabr. równoległe PLUS; L1=1,2m; L2=0,6m	4
28	49679	3600	36210139004651	139,7- 76,1 Odgałężenie prefabr. równoległe PLUS; L1=1,2m; L2=0,6m	2
29	49719	3600	36280139004651	139,7- 114,3 Odgałężenie prefabr. równoległe PLUS; L1=1,2m; L2=0,7m	2
30	8104	0700	07000000108104	Pianka nr 4	16
31	8105	0700	07000000108105	Pianka nr 5	42
32	8106	0700	07000000108106	Pianka nr 6	6
33	8107	0700	07000000108107	Pianka nr 7	80
34	8109	0700	07000000108109	Pianka nr 9	139
35	8111	0700	07000000108111	Pianka nr 11	4
36	4563	4200	42000048001651	48,3/125 Zawór odcinający prefabrykowany plus; L=1,5m	2
37	4564	4200	42000060001651	60,3/140 Zawór odcinający prefabrykowany plus; L=1,5m	6
38	4565	4200	42000076001651	76,1/160 Zawór odcinający prefabrykowany plus; L=1,5m	2
39	49010114001651	4900	49010114002651	114,3- 88,9 Redukcja prefabrykowana PLUS; L=1m	2
40	49020139001651	4900	49020139002651	139,7- 88,9 Redukcja prefabrykowana PLUS; L=1m	2
41	1362	5800	58000125000000	125 Pierścień uszczelniający	24
42	1363	5800	58000140000000	140 Pierścień uszczelniający	12
43	1364	5800	58000160000000	160 Pierścień uszczelniający	4
44	1365	5800	58000180000000	180 Pierścień uszczelniający	12
45	2366	5800	58000225000000	225 Pierścień uszczelniający	24
46	1367	5800	58000250000000	250 Pierścień uszczelniający	8
47	1828	5600	56002300000000	42,4-48,3/110-140 Końcówka termokurczliwa	12
48	1829	5600	56002400000000	60,3-76,1/125-140 Końcówka termokurczliwa	6
49	1830	5600	56002500000000	76,1-88,9/160-180 Końcówka termokurczliwa	8
50	56002630000000	5600	56002630000000	114-139/225 Końcówka termokurczliwa	12
51	1832	5600	56002700000000	139,7-168,3/250-280 Końcówka termokurczliwa	4
52	8019	9000	90000100036010	Taśma smarna	31
53	1606	7150	71500050005000	Taśma ostrzegawcza (500m)	4
54	6602	6602	80000000026002	Taśma papierowa 50,0m	9
55	6603	6603	8000000002044	Łącznik zaciskowy (100szt)	7
56	6608	6608	80000000003033	Lut (500gr)	5
57	6609	6609	80000000003038	Pasta lutownicza (175gr)	3
58	6610	6610	81000000002003	Drut miedziany 25m	2
59	6639	6639	12200000003006	Podtrzymka drutu (50szt)	36
60	12200000010005	1220	12200000010005	Zestaw kórków i latek do mufy typu SX	287
61	64850	7000	70002000005001	2x1x0,04m Mata piankowa	88

ELB/DIOT-PL/ZEC Dzier oniów/Dzier oniów, os.Ró ane/Dzier oniów os.Ró ane\_revA.xlsm

program created by Andrzej Marciniak: amarciniak14@gmail.com

ver 01.06.2017