

Lista ilościowa		data:18.10.2019	Sruby ogółem
Projekt	dek_steszew	Etap budowy	uebergreifend
Inwestor	-	Ciężar	
Objekt	-	Zmiany	
Adres	-	Termin dostawy	-
Opis		Czyszczenie	
Grupa	-	Cynkowanie	
Dział		Farba podkład.	-
Opracował		Farba nawierzchn.	-

L.P.	Szt.	Oznaczenie	Norma	Klasa śruby	Miejsce dostawy	Cięż.poj. kg	Cięż.cał. kg	Uwagi - opis
1	10	RING20	127	FSt		0,01	0,15	
2	40	SPM24*255	1480	5		1,3	52	
3	48	HVM20*75	6914	10.9		0,26	12,34	PV=1.0
4	96	HVM20*80	6914	10.9		0,27	25,82	PV=1.0
5	768	HVM24*85	6914	10.9		0,44	340,22	PV=1.0
6	144	MU20	6915	10		0,07	10,66	
7	768	MU24	6915	10		0,16	119,04	
8	288	SCHEIBE21	6916	St		0,02	5,76	
9	1536	SCHEIBE25	6916	St		0,03	47,62	
10	492	PODKLADKA17	82005	St		0,01	5,41	
11	168	PODKLADKA21	82005	St		0,01	1,85	
12	16	PODKLADKA21	82005	St		0,01	0,18	
13	32	PODKLADKA25	82005	St		0,03	1,02	
14	128	M16*60	82101	8.8		0,12	15,49	
15	48	M16*65	82101	8.8		0,13	6,19	
16	72	M16*70	82101	8.8		0,14	9,86	
17	32	M16*75	82101	8.8		0,14	4,64	
18	68	M20*70	82101	8.8		0,23	15,3	
19	10	M20*75	82101	8.8		0,24	2,37	
20	32	M20*100	82101	8.8		0,3	9,5	
21	96	PNM16*60	82101	8.8		0,12	11,62	
22	102	PNM16*65	82101	8.8		0,13	13,16	
23	14	PNM16*70	82101	8.8		0,14	1,92	
24	2	PNM20*70	82101	8.8		0,23	0,45	
25	36	PNM20*100	82101	8.8		0,3	10,69	
26	20	PNM20*140	82101	8.8		0,39	7,86	
27	492	NAKRETKA_M16	82144	St		0,04	17,71	
28	256	NAKRETKA_M20	82144	St		0,04	9,22	
29	32	NAKRETKA20	82171	10		0,07	2,37	
30	64	NAKRETKA24	82171	10		0,16	9,92	
31	108	HSAM12*120	Hilti	5.8		0	0	
32	54	HSAM16*145	Hilti	4.6		0	0	

Suma całkowita	770,33
----------------	--------