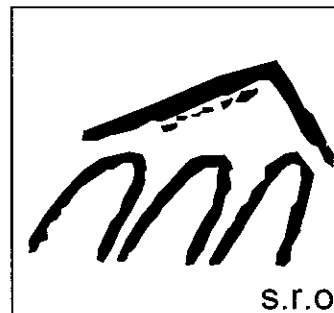


ŠVEHLOVA KOLEJ



ATELIER M

ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 9

IČ: 26697742 DIČ: CZ26697742

TEL-FAX: 233 330 981

EMAIL: atelierm@atelierm.cz

PROJEKT	AUTOR: ING. ARCH. L. MATĚJOVSKÝ	
	VED. PROJEKTANT: ING. NADĚŽDA URBANOVÁ	
	PROFESE: D.1.4.5. CHROMOSVOD	
PROJ. ČÁSTI	Ing. Daniel NOSKA projekty elektrických instalací Ruská 878/68, 101 00 Praha 10 tel.: 222 362 184, 739 323 103 e-mail: dan.noska@volny.cz	
INVESTOR	UK V PRAZE, KOLEJE A MENZY VORŠILSKÁ 1, 116 43, PRAHA 1 IČ: 00216208	
AKCE	UK - KAM REKONSTRUKCE, MODERNIZACE A OPRAVA KOLEJE ŠVEHLOVA PRAHA	
	SLAVÍKOVA 1499/ 22, PRAHA 3 STARÁ BUDOVA	MĚŘITKO: -
VÝKRES	Specifikace materiálu	6
FÁZE: AKTUALIZOVANÁ DSP		DATUM: VIII. 2014
		Č. ZAKÁZKY: 380/2014

Pol.	Popis	Typ Dehn&Söhne	Množství	
1.	Jímací vodič, AlMgSi prům 8		220	m
2.	Profil FeZ 30x4 mm		120	m
3.	Vodič FeZn prům 8 mm		45	m
4.	Vodič HVI Light	819122	375	m
5.	Jímací tyč Al, d 16 mm, l = 2000 mm	104 200	12	ks
6.	Držák zemniče	290 002	45	ks
7.	Distanční izol. držák l= 1030 mm, pro úchyt na tr. prům. 60 mm	106 228	2	ks
8.	Distanční izol. držák l= 1030 mm, s upevň. patkou	106 123	2	ks
9.	Podpěra jímacího na hřeben	204 913	75	ks
10.	Podpěra jímacího vedení na střechu	204 925	35	ks
11.	Držák vodiče HVI (upevnění do omítky)	275 820	200	ks
12.	Svorka pro jímací tyč	316 163	12	ks
13.	Svorka odbočná (T-spoj)	310 008	7	ks
14.	Svorka univerzální	314 300	12	ks
15.	Svorka spojovací	385 213	20	ks
16.	Odbočná svorka 30x4/prům. 8	308 120	16	ks
17.	Připojovací sada vodiče HVI Light	819 299	12	kpl
18.	Distanční držák vodiče HVI (l = 450 mm) vč. úchytu do krytiny	106 852	12	kpl
19.	Zkušební svorka	459 129	12	ks
20.	Ochranná trubka svodu (l = 2 m), vč. úchytů		12	kpl
21.	Označovací štítek svodu s číslem (čísla č. 1 až 6)		12	ks
22.	Pomocný materiál		1	kpl
23.	Kontrola stávajících vývodů uzemnění (měření z. odporu) / oprava*)		5	kpl
24.	Demontáž stávající jímací soustavy včetně svodů		1	kpl
25.	Doprava		1	kpl
26.	Výchozí revize		1	kpl

Materiál bez uvedeného typu podle nabídky zhotovitele/dostupnosti na trhu

*) Včetně příp. materiálu na opravu de zjištěných závad