

SO 01 - SPECIFIKACE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Ozn.	POPIS VÝROBKU	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	GRAFICKÉ SCHÉMA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA BAREVNÝ ODSTÍN	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKA
K01	ŽLAB PODOKAPOVÝ PŮLKRUHOVÝ VČETNĚ ŽALBOVÝCH SPOJEK A ČELA - FeZn PLECH	400		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	94,52	m
K02	OKAPOVÝ SVOD VČETNĚ SPOJEK A OBJÍMEK ODPADNÍ TROUBA DN 120 FeZn PLECH			přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	61	m
K03	PODKLADNÍ PLECH FeZn PLECH tl. 0,8 mm	500		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	94,52	m
K04	DILATAČNÍ LIŠTA FeZn PLECH tl. 0,8 mm	250		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	5,4	m
K05	LEMOVÁNÍ KOMINU / UKONČENÍ OPLECHOVÁNÍ PRI STĚNĚ - SPODNÍ DÍL, BOČNÍ DÍL, FeZn PLECH tl. 0,8 mm	500		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	4,65	m
K06	LEMOVÁNÍ KOMINU - HORNÍ DÍL FeZn PLECH tl. 0,8 mm	670		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	0,75	m
K07	STŘEŠNÍ SVĚTLÍK 600 x 600, VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ	-			6	ks
K08	HŘEBENÁČ FeZn PLECH tl. 0,5 mm	312		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	62,8	m
K09	ŽLABOVÝ KOTLÍK 400/120 ZÁVĚSNÝ KÓNICKÝ FeZn PLECH	-		přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	4	ks

POZNÁMKY:

- PŘED VÝROBOU ČI DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH ZAMĚŘENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ POVRCHŮ VÝROBKŮ BUDE PŘED JEJICH OBJEDNÁNÍM ODSOUHLASENO A POTVRZENO ODPOVĚDNÝM ZÁSTUPCEM INVESTORA
- UVEDENÉ MNOŽSTVÍ JE BEZ ZTRATNĚHO
- ČSN 73 2610 Navrhování klepířských konstrukcí

SO 01 - SPECIFIKACE ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Ozn.	POPIS VÝROBKU	GRAFICKÉ SCHÉMA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA BAREVNÝ ODSTÍN	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKA
Z01	STOUPACÍ PLOŠINA STOUPACÍ KOMPLET Z LAKOVANÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU Univerzální sada obsahuje stoupací rošt, univerzální vzpěry, kolébkové držáky a spojovací materiál.	1000 x 250 mm	přibližně RAL 3009 (CIHLOVÉ HNĚDÁ)	25	ks

POZNÁMKY:

- PŘED VÝROBOU ČI DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH ZAMĚŘENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ POVRCHŮ VÝROBKŮ BUDE PŘED JEJICH OBJEDNÁNÍM ODSOUHLASENO A POTVRZENO ODPOVĚDNÝM ZÁSTUPCEM INVESTORA
- UVEDENÉ MNOŽSTVÍ JE BEZ ZTRATNĚHO
- ČSN 73 2610 Navrhování klepířských konstrukcí

STAVEBNÍK : IČO: 709 94 234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1	Správa železnic, státní organizace 	GENERÁLNÍ PROJEKTANT :
PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE :	A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz	A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí II IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz
PROJEKT : "JIHLAVA, administrativní budova OŘ Brno" na p.p.6.6191/6 k.ú. Jihlava (659673)		
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY	ČÁST/PROFESE : Architektonicko-stavební řešení	
OBSAH/VÝKRES :		

VÝPIS VÝROBKŮ

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY :				D.1.1.b.7.	
VYPRACOVAL :	DATUM AKTUALIZACE : 24.04.2020	MĚŘÍTKO : 1:50	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. arch. Tomáš Lepier		
Petr Kolbaba	ZAKÁZKA : 15-2019	VÝTISK :			
SOUBOR : 15_DPS_SZDC_OŘ_Brno_Jihlava_admin_strecha_D.1.1.b.dwg					