

POZNÁMKA:

- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ  
DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY  
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Pavel Dvořák		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno–střed Dominikánská 264/2, 601 69 Brno		
místo stavby	parc. č. 157, k. ú. Trnitá (610950) Křenová 181/55, 602 00 Brno		
akce <b>OPRAVA NEBYTOVÝCH PROSTOR VE DVORNÍ BUDOVĚ KŘENOVÁ 55</b>		datum	06/2020
		formát	
		č. zakázky	19_025
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		stupeň	DPS
		měřítko	
obsah výkresu <b>K - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY</b>		číslo výkresu <b>404</b>	

ozn.v.: 404    K – VÝPIS KLEMPŘSKÝCH VÝROBKŮ

KŘENOVÁ 55

OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTĚN	ROZVÍNUTÁ ŠÍŘKA – mm	POZNÁMKA	POČTY bm		
							ETAPA 2	ETAPA 3	CELK.
K/01	oplechování parapetu š = 150 mm L = 1430 mm	oplechování poplastovaným plechem tl. 0,65 mm, včetně příponek a kotvicího materiálu, dostatečně dilatováno, těsněno; vyspádováno směrem vně budovy – spád min 1°	poplastovaný plech s jádrem ze žárově pozinkovaného ocelového plechu	střední šedá – bude vyznačováno	230	včetně kotvicích prvků + 10 %	–	1,60	1,60
K/02	oplechování parapetu š = 250 mm L = 1430 mm	oplechování poplastovaným plechem tl. 0,65 mm, včetně příponek a kotvicího materiálu, dostatečně dilatováno, těsněno; vyspádováno směrem vně budovy – spád min 1°	poplastovaný plech s jádrem ze žárově pozinkovaného ocelového plechu	střední šedá – bude vyznačováno	330	včetně kotvicích prvků + 10 %	3,20	–	3,20
K/03	oplechování parapetu š = 250 mm L = 2300 mm	oplechování poplastovaným plechem tl. 0,65 mm, včetně příponek a kotvicího materiálu, dostatečně dilatováno, těsněno; vyspádováno směrem vně budovy – spád min 1°	poplastovaný plech s jádrem ze žárově pozinkovaného ocelového plechu	střední šedá – bude vyznačováno	330	včetně kotvicích prvků + 10 %	2,60	–	2,60