

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA OBECNÁ

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE POTŘEBA OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ.

JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY MOHOU BÝT UPRAVENY DLE POTŘEB MONTÁŽE, BUDE ZPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA HLAVNÍMU PROJEKTANTOVI KE KONTROLE. V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE MOŽNO UPRAVIT JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY PRVKŮ A KOTEVNÍ DETAILS PRO POTŘEBY MONTÁŽE DODAVATELE STAVBY.

PŘED REALIZACÍ NOVÝCH PRVKŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV UPLATŇUJÍCÍCH SE PŘI VNÍMÁNÍ VZHLEDU BUDE ZÁSTUPCŮM STAVEBNÍKA PŘEDLOŽEN KONKRETIZOVANÝ NÁVRH NEBO VZOREK PRVKŮ A ODSTÍNŮ JEDNOTLIVÝCH FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV K POSOUZENÍ A ODSOUHLASENÍ.

CELÁ KONSTRUKCE OCELOVÝCH BOXŮ BUDE OPATŘENÁ ANTIKOROZNÍM KOVÁŘSKÝM ČERNÝM NÁTĚREM.

název a místo stavby:		<u>Peter Mark s.r.o.</u>	
O2309 Hřbitov Litvínov - Kolumbární zdi - projektová dokumentace III			
k.ú. Horní Litvínov [686042], parc. č. 2785			
investor: Město Litvínov Městský úřad Litvínov, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov Zastoupený: Karlem Rosenbaumem, 1. místostarostou města			
část: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
zodpovědný projektant : Petr Mareček, ČKAIT 1103789			
vypracoval : Ing. Karolína Zerzoňová			
stupeň dokumentace: DSP+DPS			
výkres: Výpis zámečnických výrobků			
měřítko:	datum:	formát:	
	ZÁŘÍ 2024	A3	
číslo výkresu: D.1.1.15			

Výpis zámečnických prvků

OZN.		POZNÁMKA
<div> <div>Z</div> <div>01</div> </div>	<p>OCELOVÉ OPLECHOVÁNÍ ATIKY PRVEK OPATŘEN 2x NÁTÉREM KOVÁŘSKÉ ČERNI ROZMĚR OKAPNIČKY VIZ. NÁKRES</p> <p>NA JEDNU KOLUMBÁRNÍ ZEĎ: 2x 1,51m 2x 6,61m</p> <div> </div> <p>CELKOVÝ POČET DÉLEK DLE ETAP: 16,25m/1 zeď</p> <p>ETAPA 1 12 zdí = 195 m</p> <p>ETAPA 2 13 zdí = 211,3 m</p> <p>ETAPA 3 12 zdí = 195 m</p>	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p> <p>ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY</p>
<div> <div>Z</div> <div>02</div> </div>	<p>LITINOVÝ POKLOP NA ŠACHTU PRO ZADLÁŽDĚNÍ VNITŘNÍ ROZMĚR: 600 mm VNĚJŠÍ ROZMĚR RÁMU: prům. 684 mm HLOUBKA VANY: 96 mm CELKOVÁ VÝŠKA POKLOPU: 104 mm ZÁTĚŽ: min. A15</p> <div> </div> <p>CELKOVÝ POČET DLE ETAP:</p> <p>ETAPA 1 2 ks</p> <p>ETAPA 2 2 ks</p> <p>ETAPA 3 2 ks</p>	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p> <p>ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY</p>