

POZNÁMKA


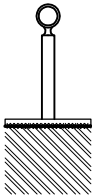
- VÝPISY VÝROBKŮ NENAHRAZUJÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JSOU SPECIFIKOVÁNY POUZE VYBRANÉ PARAMETRY V SOUVISLOSTI S POŽADOVANÝM ÚČELEM POUŽITÍ
- PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET PŘÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY, RESP. TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

 LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETR TOMICKÝ	Investor:  FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno +420 532 231 111
Profese: ARCH - STAV	Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 501 Fax: +420 533 445 506 E-mail: petr.tomicky@ltprojekt.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. PETR TOMICKÝ	ING. FILIP SPÁČIL	ING. LUDĚK TOMEK	
			
Akce: FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO HELIPORT HEMS		Zakázkové číslo: DPS 54 - 2012 Datum: 10 - 2012 Formát: A4	Paré:
Objekt: ZASTŘEŠENÍ VSTUPU URGENTNÍHO PŘÍJMU SO 03		Stupeň: PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE	
Obsah: VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		Měřítko:	Číslo výkresu: F3.01-501

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 54 - 2012
STR. Č.: 1

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET		
			1 NP	POČ. KS	Σ
		<p>Kotvicí bod s okem pro zachycení lana při práci na střeše. Kotvicí bod určen do betonu, min. třídy C20/25, kotvicí bod navařen na ocelový nosník s roznášecí deskou 80x80 mm.</p> <p>Pozice viz.půdorys střechy</p> <p>Žárově zinkovaný povrch (alt. antikorozní nátěr)</p>			
		<p>Délka: 600 mm</p>	Ks	4	4

! PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !