

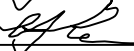



- POKUD JSOU V DOKUMENTACI UVEDENY KONKRÉTNÍ FIRMY, NEBO VÝROBKÝ TAK JE LZE ZAMĚNIT ZA FIRMY, NEBO VÝROBKÝ S ROVNOCENNÝM ŘEŠENÍM.
- SOUČÁSTI DOKUMENTACE JE I TECHNICKÁ ZPRÁVA, ODSTAVEC 8 OBECNÁ UPOZORNĚNÍ A DOPORUČENÍ
- POUŽITÝ MATERIÁL: S235JR, S355J2
- DUTÉ PROFILY UZAVŘÍT PLECHEM P4
- PROFILY OZNAČENÉ HVĚZDČKOU (\*) JSOU Z MATERIÁLU S355J2
- NESLOUŽÍ PRO VÝROBU, NUTNO ZPRACOVAT DALŠÍ STUPEŇ DOKUMENTACE, REALIZAČNÍ.
- VŠECHNY ŠROUBY MINIMÁLNĚ TŘÍDY 8.8, KOTVY 5.8 A 8.8
- PODLTI PATEČNÍ PLECHŮ MINIMÁLNĚ O PEVNOSTI ZÁKLADŮ
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY A STAV STAVAJÍCÍ KCE ZKONTROLOVAT NA STAVBĚ
- PROFILY UPE DLE DIN 1026–2
- POSTUP OSAZOVÁNÍ VŠECH KOTEV PROVÁDĚT PODLE PODMÍNEK MANUÁLŮ, STANDARDŮ FIRMY
- ZÁBRADLÍ TRUBKOVÉ: SLOUPKY TRØ44,5x5  
HORŇÍ MADLO TRØ44,5x2,9  
DOLŇÍ MADLO TRØ32x2  
OKOPOVÝ PLECH PLO100x6

$$\pm 0 \cong 525,600 \text{ m n.m.}$$

a)					
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA	
VYPRACOVAL	TOMÁŠ FALTÝNEK	  	 HUTNÍ PROJEKT FRYŠEK-MÍSTEK HUTNÍ PROJEKT FRYŠEK-Místek a.s.		
PROJEKTANT	ING. MARTIN BLÁŽIK				
SCHVÁLIL	ING. ROMAN LISNÍK				
KONTROLOVAL	ING. ROMAN LISNÍK				
INVESTOR	AL INVEST Brdičůna, a.s.	DATUM		05/2025	
MÍSTO STAVBY	AL INVEST BRDIČOŇA	ÚČEL ZADÁNÍ		STAVBY	
STAVBA	ALFAGEN	Č. ZAK.		11542-003-003	
ETAPA 2.		ARCHIVNÍ ČÍSLO		HP4-1-101212	
SO 02 HALA TAO VESTAVKY OCELOVÉ KONSTRUKCE V1 PODÉLNÉ ŘEZY		LISTŮ	1	POČET A4 8	
		MĚŘÍTKO		POŘADOVÉ Č.	
		1 : 50		08	