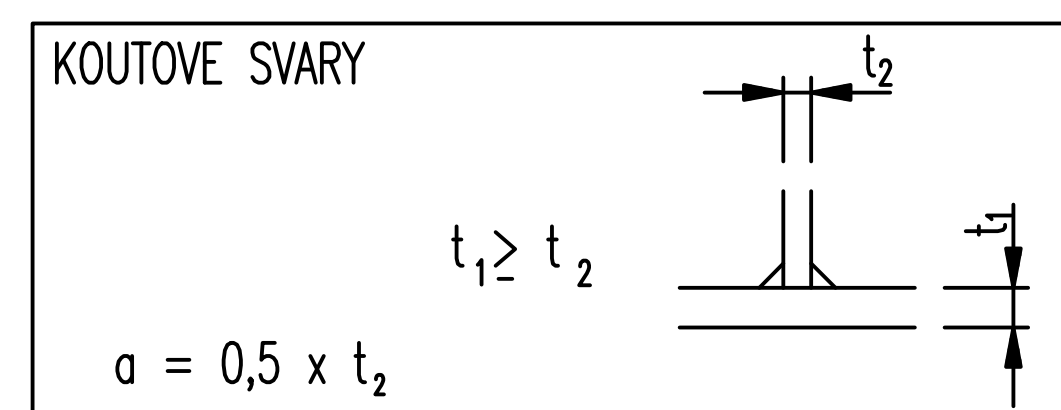



- v místě D1 upravit úpalek IPE podle stávající trubky
- v místech montážních svarů konstrukci otryskat a po provedení svarů následně metalizovat v intencích stávající metalizace



PŘÍPADNĚ NEJASNÉ SVARY BUDOU
VYJASNĚNY NA DÍLNĚ PŘI VÝROBĚ !!

VAŘENÍ ZÁRODKŮ:
A
ČELNÍCH
DESEK:

TLOUŠŤKA DLE
MATERIÁLU
1

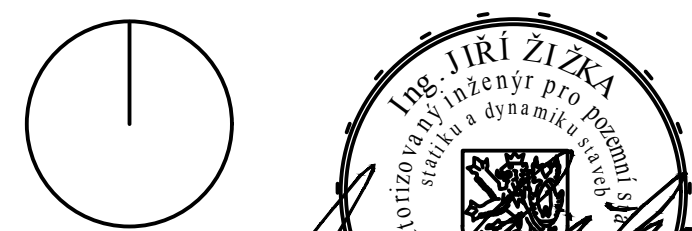
BEZ ČÍSLA SE JEDNÁ O SVAR VELIKOSTI 4



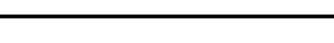
[illegible]

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
00	22.2.2022	PRVNÍ VYDÁNÍ

LEGENDA

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	B _{pV}	±0,000
	10			20			30				2,0		4,0m



AUTORIZACE	Ing. Jiří Žitka	0500180, obor SaD	 	
	AS PROJECT CZ s.r.o.			
	 ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ U PROSTREDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL: 565 323 249, WWW.ATLIERAS.CZ			
	hlavní architekt	hlavní projektant	zodpovědný projektant	vypracoval
	Žák – Buchta	Ing. Vladimír Žák	Ing. Jiří Žitka	Ing. Marian Hořejš

INVESTOR:	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, IČO: 002 90 629	FORMÁT	B4A4
MÍSTO STAVBY:	parc.č. 2695, 2692, 7305, 150/1, 2456, 150/5, k.ú. Třebíč obec Třebíč, kraj Vysočina	DATUM	12/2021
CHARAKTER STAVBY:	ocelové konstrukce stěn a vestavba	STUPEŇ DOK.	DPS
DOKUMENTACE:	D.01.02b stavební konstrukční řešení-ocelové konstrukce část D	Č. KAZÁKY	954/18
		Č. ARCHIVNÍ	954/C7

OBSAH:	Zesílení vazníků V1 + volné nosníky	0.01.02b - 10
--------	-------------------------------------	---------------

TOTO DÍLO JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLUAUTORŮ FIRMY AS PROJECT CZ s.r.o. PELHŘIMOV. O NAKLÁDÁNÍ S DÍLEM ROZHODUJÍ SPOLUAUTORI AS PROJECT CZ s.r.o. JE PŘEDMĚTEM PRÁVA AUTORSKÉHO A JE CHRÁNĚNO JAKO CELEK AUTORSKÝM ZÁKONEM č.121/2000 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ.