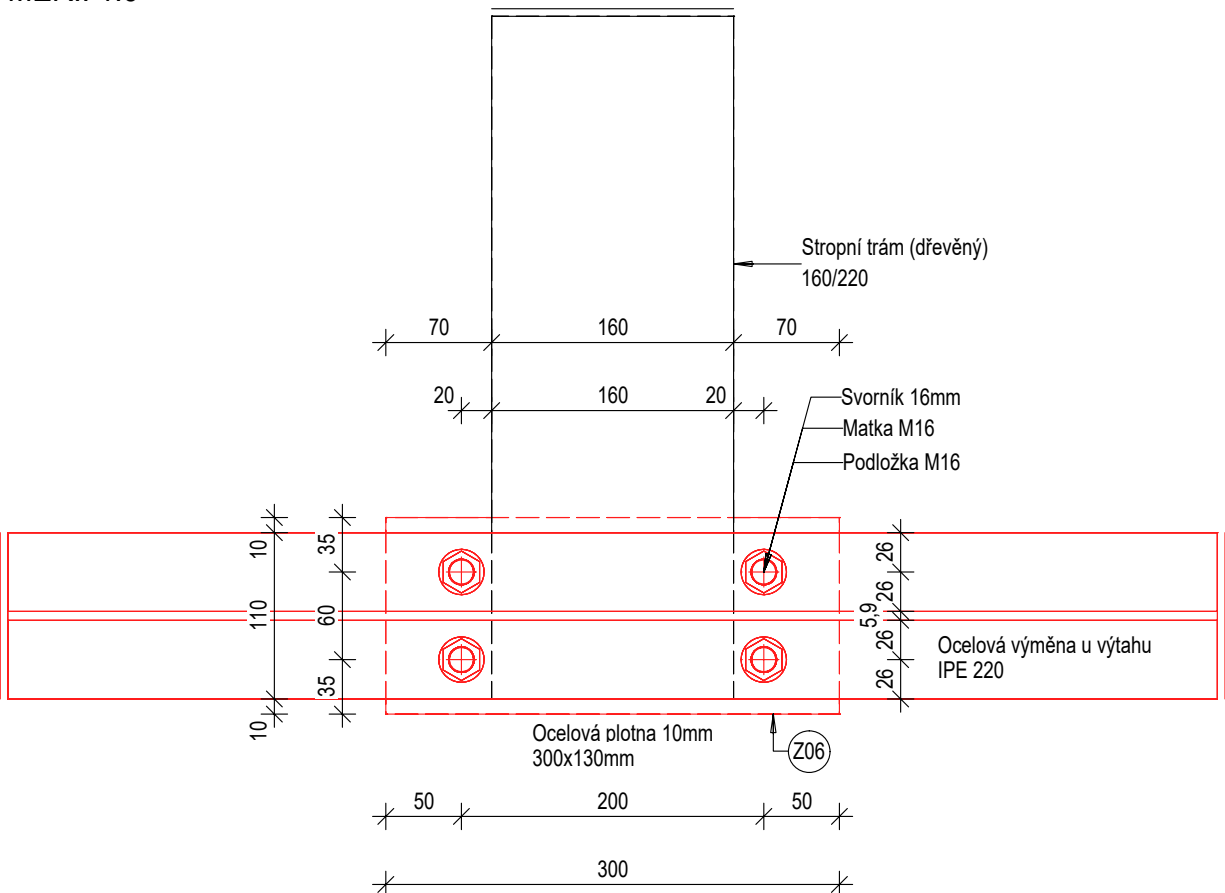
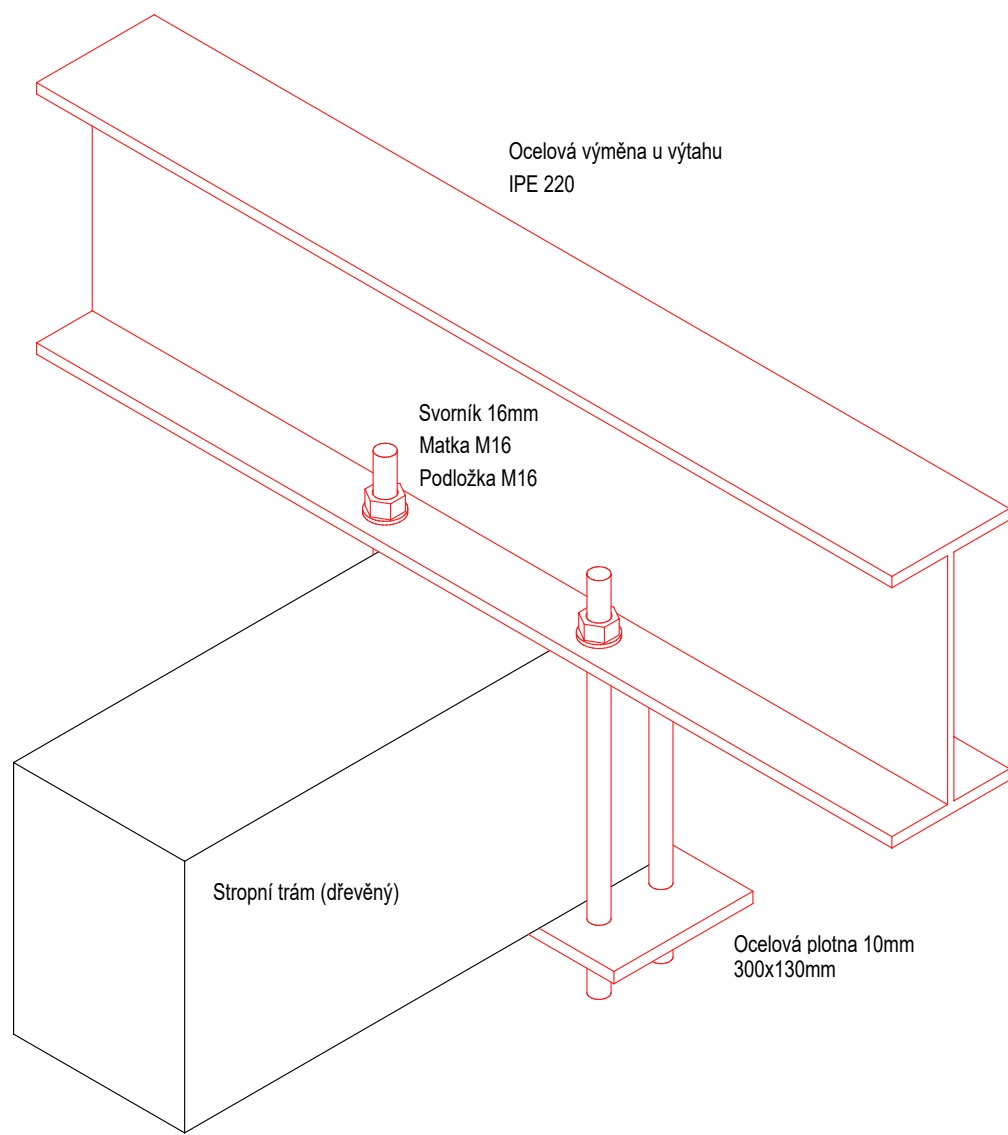
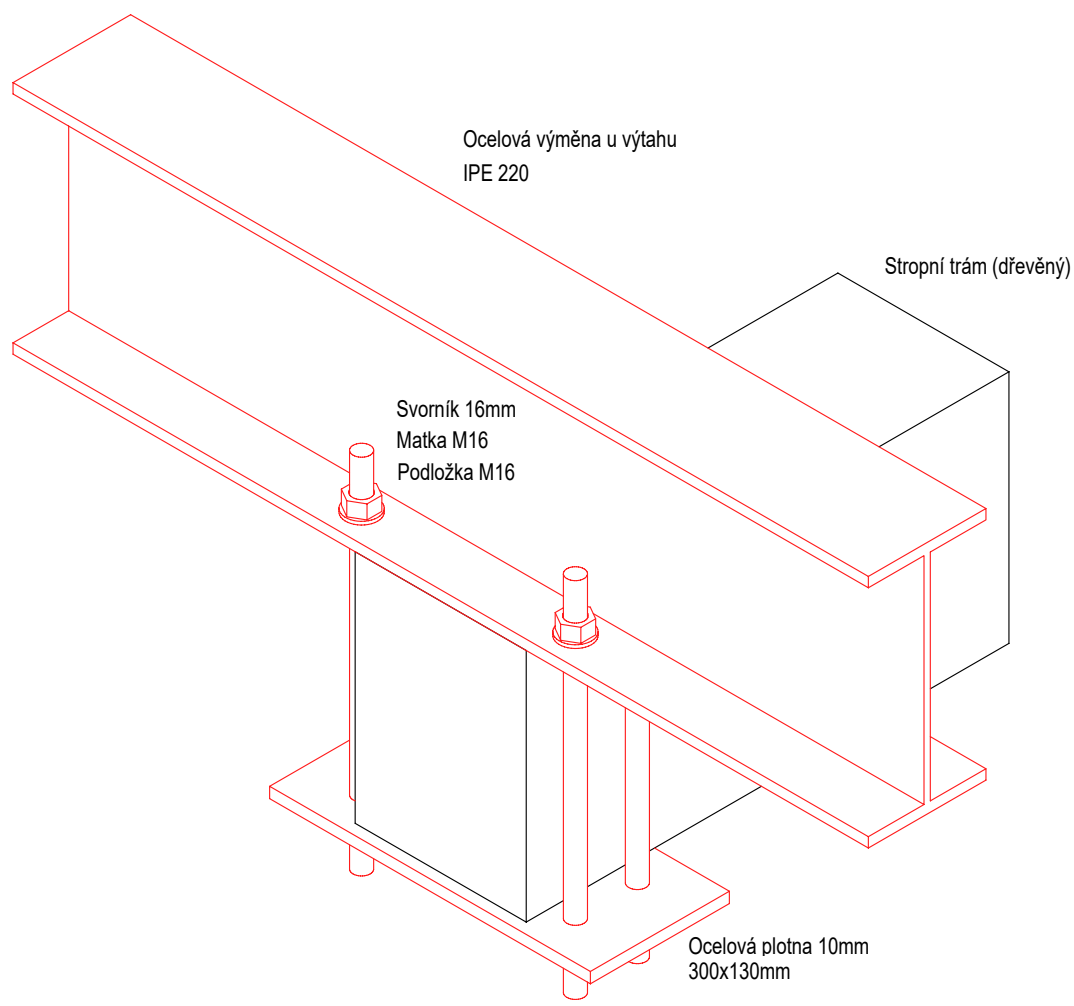


DETAIL ZAVĚŠENÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH TRÁMŮ NA IPE 200

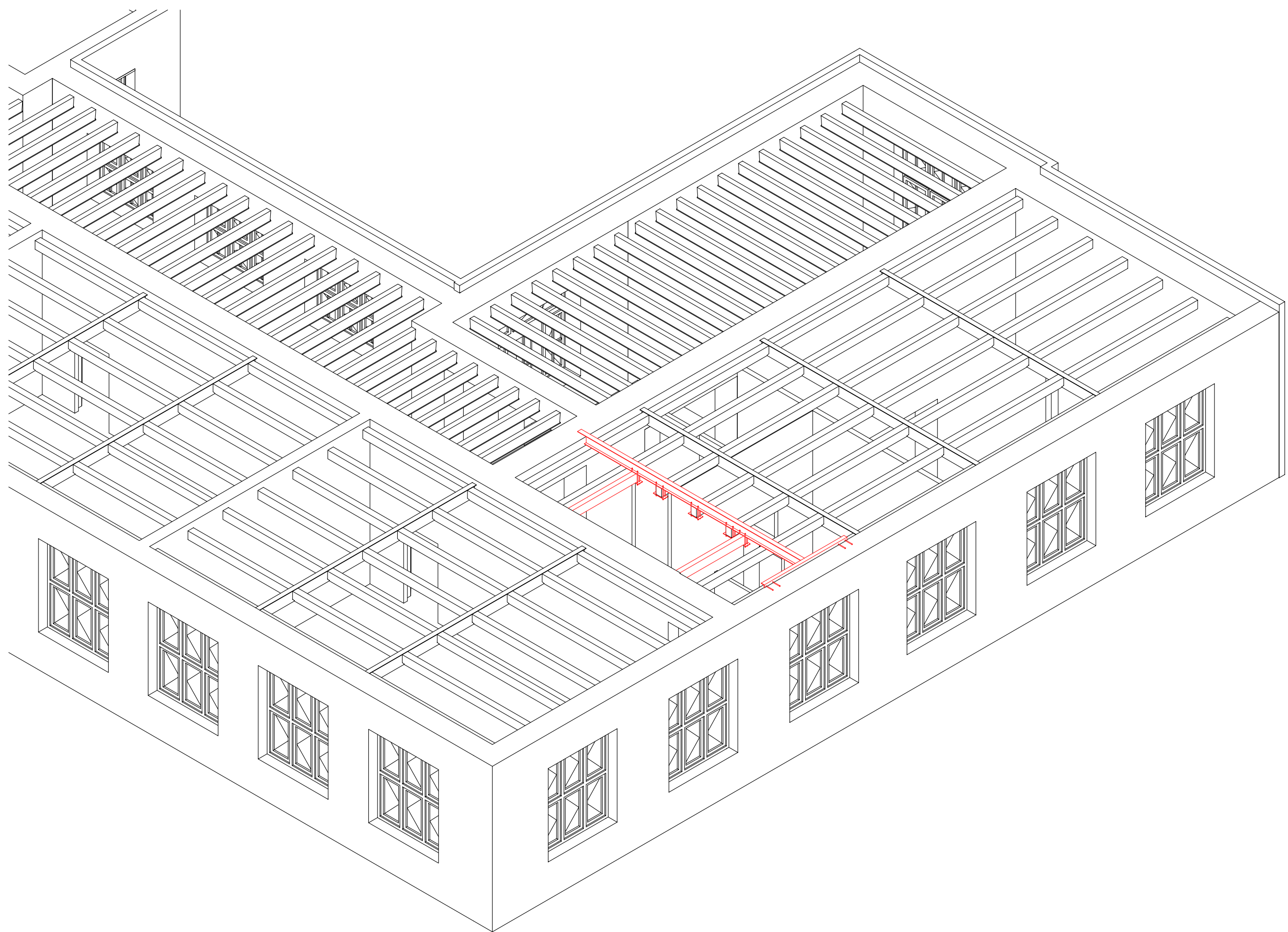
MĚŘ.: 1:5



AXONOMETRIE ZAVĚŠENÍ



ČÁSTEČNÁ AXONOMETRIE STROPU NAD 1.NP



VÝPIS DŘEVĚNÝCH PRVKŮ :

OZN.	POPIS	ŠÍŘKA [mm]	VÝŠKA [mm]	DĚLKA [m]	POČET [ks]	CELK.DĚLKA [m]	CELK.OBJEM [m³]
	Dřevěná výměna u výtlahu	120	220	2,35	2	4,70	0,124
CELKOVÝ OBJEM [m³]							0,124

VÝPIS PRVKŮ :

OZN.	POPIS	DĚLKA [m]	POČET [ks]	CELK.DĚLKA [m]	JEDN.HM [kg/m]	CELK.HM. [kg]
IPE 220	Ocelová výměna u výtlahu	6,65	1	6,65	26,20	174,23
ÚČ 260	Ocelový nosník u výtlahu	2,45	1	2,45	37,90	92,86
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]						267,09

POZNÁMKA

- PŘESNÉ PROVEDENÍ JEDNOTLIVÝCH SPOJŮ OCELOVÉ VÝMĚNY PRO VÝTAHOVOU ŠACHTU BUDE PŘEDMĚTEM VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE STAVBY.
- PŘI MANIPULACI S OCELOVÝMI NOSNÍKY KOLEM VÝTAHOVÉ ŠACHTY JE POTŘEBA POČÍTAT SE ZVÝŠENOU HMOTNOSTÍ TĚCHTO PRVKŮ - VIZ VÝPIS PRVKŮ.
- PŘESNÝ POČET, ROZTEČ A TYP KOTVENÍ OBVODOVÉHO PROFILU ÚČ 260 DO CIHELNÉHO ZDIVA BUDE URČEN DLE TESTU ÚNOSNOSTI KOTVENÍ, KTERÝ BUDE PROVEDEN PŘI REALIZACI STAVBY DLE VYBRANÉHO DODAVATELE KOTVENÍ TECHNIKY. KOTVENÍ NESMÍ BÝT NAD STÁVAJÍCÍM OKENNÍM OTVOREM V NIŽŠÍM PATŘE. PŘESNÝ ZPŮSOB KOTVENÍ NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM STAVBY. TEST ÚNOSNOSTI KOTVENÍ - KONTROLNÍ MĚŘENÍ TĚŽKÉHO KOTVENÍ SE PROVEDE POMOCÍ SPECIÁLNÍHO MĚŘICÍHO ZAŘÍZENÍ S PŘESNOSTÍ MĚŘENÍ 0,01 kN A MAXIMÁLNÍ MOŽNOU ZATĚŽOVACÍ SILOU 100 kN.
- PRO VÝROBNÍ DOKUMENTACI POUŽÍŤ NÁSLEDUJÍCÍ HODNOTY UVAŽOVANÝCH ZATÍŽENÍ:  
(KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM STAVBY)

1. VLASTNÍ TÍHA  
2. STÁLÁ ZATÍŽENÍ (STROPY, PŘÍČKY, PODHLEDY)

SPECIFIKACE OCELOVÉ KONSTRUKCE

PEVNOSTNÍ TŘÍDA OCELI : DLE ČSN EN 10025-2: S235JR  
PROVEDENÍ KONSTRUKCE DLE : ČSN EN 1090-2: EXC2  
NÁTĚROVÝ SYSTÉM V SOULADU : ČSN EN ISO 12944-5

± 0,000 = + 316,210 m.n.m. BPV				<b>PROINK</b> PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ  Hornická 198, 788 32 Staré Město tel. : +420 583 239 127 e-mail: info@proink.cz	
ZODP. PROJEKTANT ING.L. TRČKA	EV.Č.ČKAIT 1220408	VYPRACOVAL ING.L. TRČKA	KRESLIL ING. P. PACAL		
MÍSTO STAVBY : ŠUMPERK KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : ŠUMPERK (784264)		KRAJ : OLOMOUCKÝ PARC. ČÍSLO : VIZ PROVOVNÍ ZPRÁVA			
OBJEDNATEL : MĚSTO ŠUMPERK, IČO 303461, NÁM. MÍRU 364/1, 78793 ŠUMPERK				DATUM : 09/2023	Č. ZAKÁZKY : 2023-07
AKCE: <b>VÝBUDOVÁNÍ EDUKAČNÍHO CENTRA A DIGIT. PRACOVÍŠTĚ V MĚSTSKÉ KNIHOVNĚ T.G. MASARYKA ŠUMPERK</b>				STUP. PROJEKTU : DPS	MĚŘÍTKO : <b>1:50</b>
OBSAH: <b>ÚPRAVA STROPU NAD 3.NP PRO VÝTAHOVOU ŠACHTU</b>				VÝKRES ČÍSLO : <b>D.1.2-b.01</b>	PARE ČÍSLO :