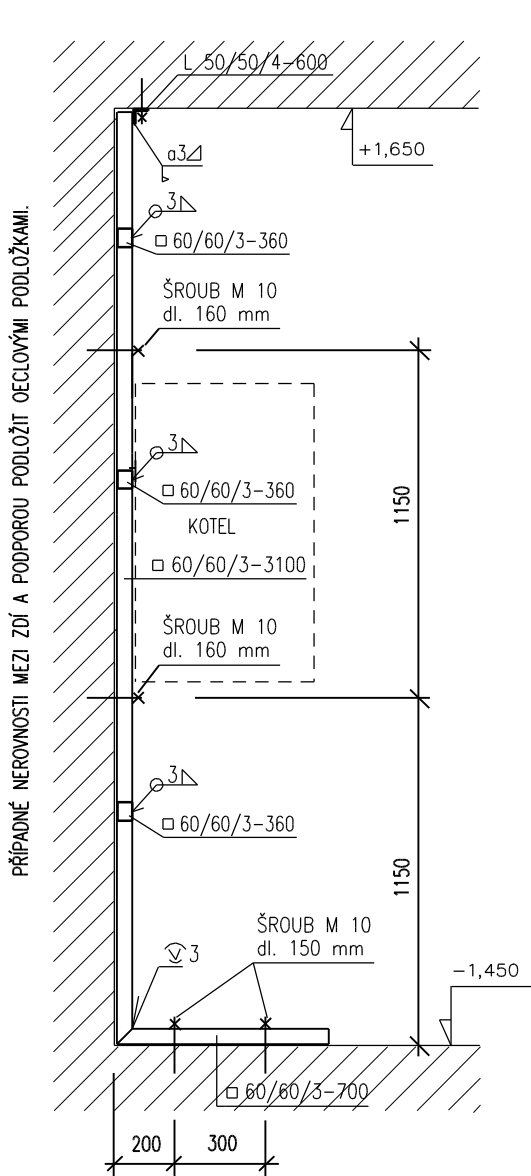
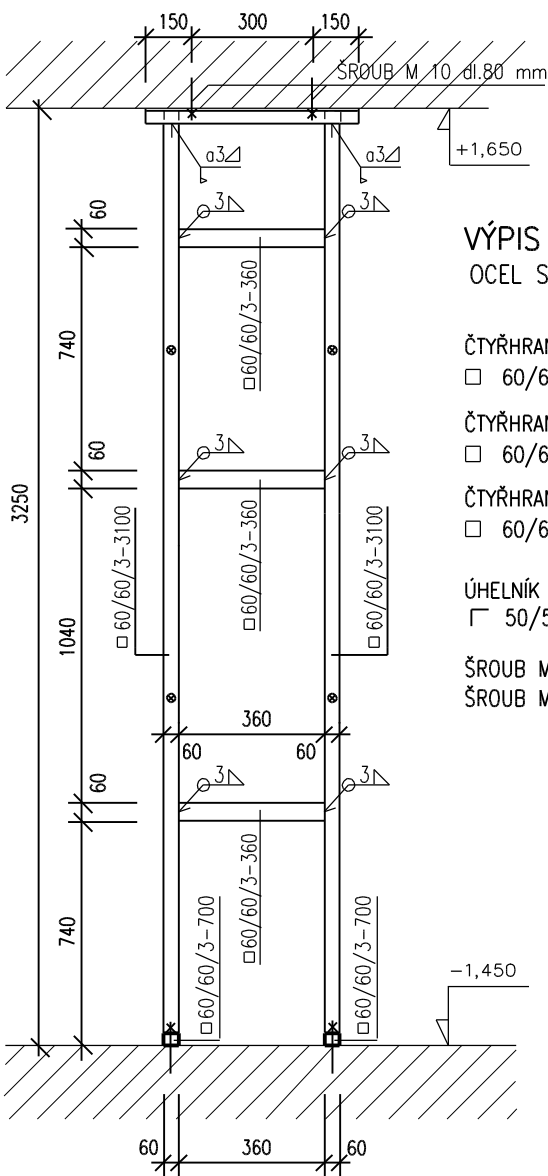


ŘEZ



POHLED



VÝPIS MATERIÁLU
OCEL S 235 (11375)

- ČTYŘHRANNÁ TRUBKA
□ 60/60/6 mm délka 3100 mm 4 ks
- ČTYŘHRANNÁ TRUBKA
□ 60/60/3 mm délka 700 mm 4 ks
- ČTYŘHRANNÁ TRUBKA
□ 60/60/3 mm délka 360 mm 6 ks
- ÚHELNÍK
└ 50/50/4 mm délka 600 mm 2 ks
- ŠROUB M 10 délka 80 mm 4 ks
ŠROUB M 10 délka 160 mm 16 ks

UPOZORNĚNÍ

PODPORY OCELOVÉ – TENKOSTĚNNÉ OCELOVÉ UZAVŘENÉ PROFILY – OCEL S 235 (11375)
ČELA TRUBEK PODPOR BUDOU ZAVÍČKOVÁNA !
SVÁRY VŠECH PROFILU PODPOR PROVÉST PO CELÉM OBVODĚ ! VEŠKERÉ SVÁRY PROVÁDĚT DLE ČSN !!
OCEL S 235 (11375) ELEKTRODA E–B 121 SVÁRY –KOUTOVÉ SVÁRY tl. 3 mm
NÁTĚR 1x základní S 2116 a 2x syntetický

POZNÁMKA

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.
POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.

VEDOUČÍ ZAKÁZKY–HIP		ing. LIBOR SAUER		ING. SAUER LIBOR TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ FRANTIŠKA HALASE 9, SVITAVY IČO 16753631 mobil 736629390		
ODP.PROJEKTANT PROFESE		ing. LIBOR SAUER				
VYPRACOVAL		ing. LIBOR SAUER				
INVESTOR PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE				MÍSTO STAVBY SVITAVY,SOKOLOVSKÁ 1638/1		
STAVBA GYMNÁZIUM SVITAVY–REKONSTRUKCE KOTELNY SO–02 PODRUŽNÁ KOTELNA				PROFESE 2D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ		
				STUPEŇ PROJEKT DSP a DPS		
VÝKRES DETAIL OCELOVÉ PODPORY KOTLE				MĚŘÍTKO 1:25	DATUM 02/2014	Č.VÝKR. 2D.1.4.1–6