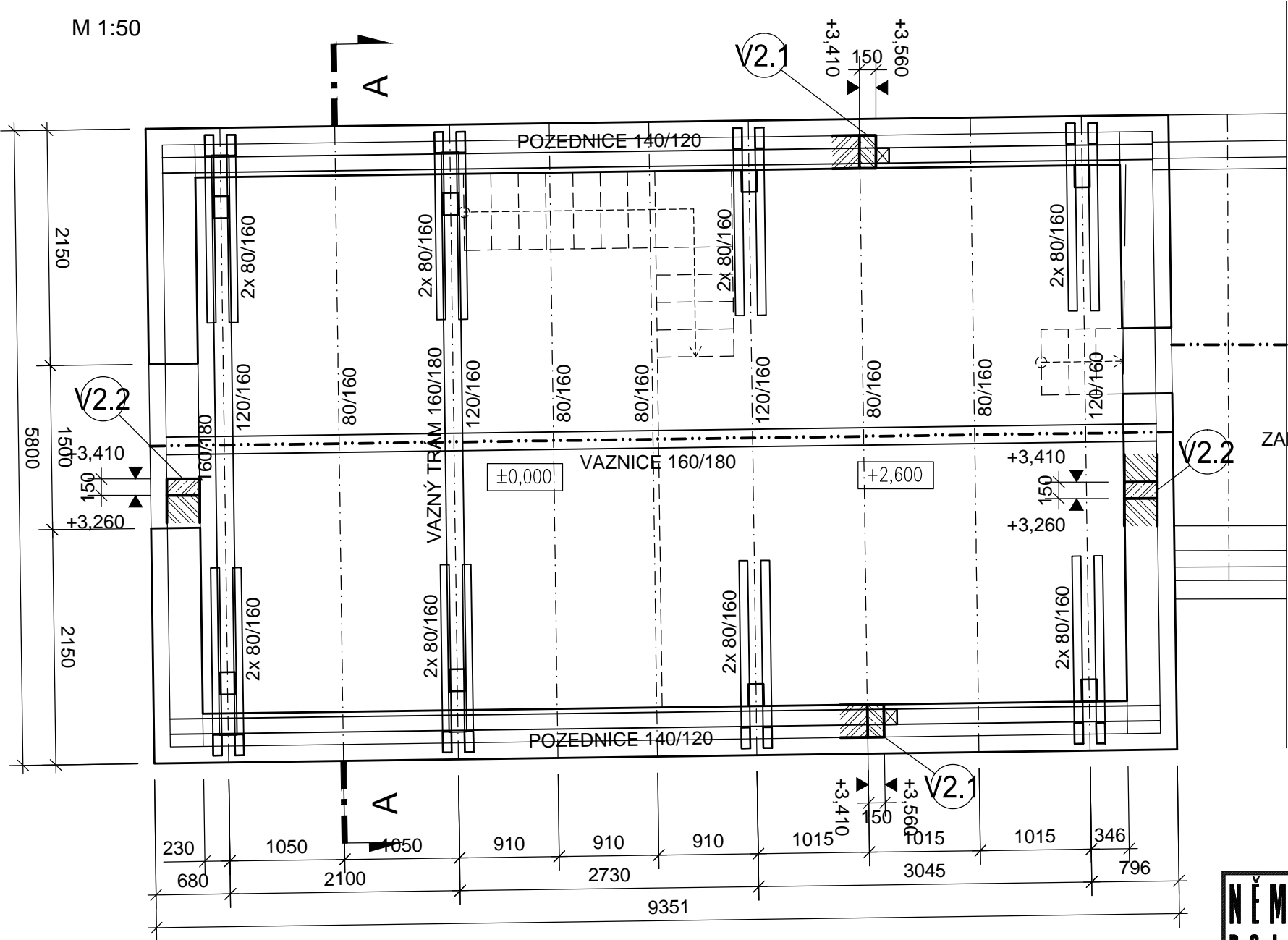


ZUŠ Černošice - přístavba

KONSTRUKCE KROVU

M 1:50



- VAZNÉ TRÁMY V ULOŽENÍ NA VĚNec OPATŘIT PODKLADKEM Z DUBOVÉHO DŘEVA TL.25mm; OKOLO ZHLAVÍ TRÁMU MUSÍ ZŮSTAT MEZERA 20mm
- KROKVE V PLNÝCH VAZBÁCH BUDOU PRŮŘEZU 120/160 (MÍSTO 80/160)
- **SPOJE PRVKŮ KROVU** TESAŘSKÉ; SPOJ SLOUPEK-KLEŠTINY KAMPOVÝ SE SVORNÍKY M12, SPOJ SLOUPEK -VAZNÝ TRÁM: ZAPUŠTĚNÍ; DALŠÍ DLE DETAILŮ.
- KOTVENÍ SLOUPKŮ K ŽB STROPU VIZ DETAIL
- KROKVE BUDOU ZAVĚTROVÁNY ŠIKMÝMI PÁSKY BOVA, POLOŽENÝMI NA KROKVE A PŘIPOJENÝMI KE KROKVÍM HŘEBÍKY

DŘEVO

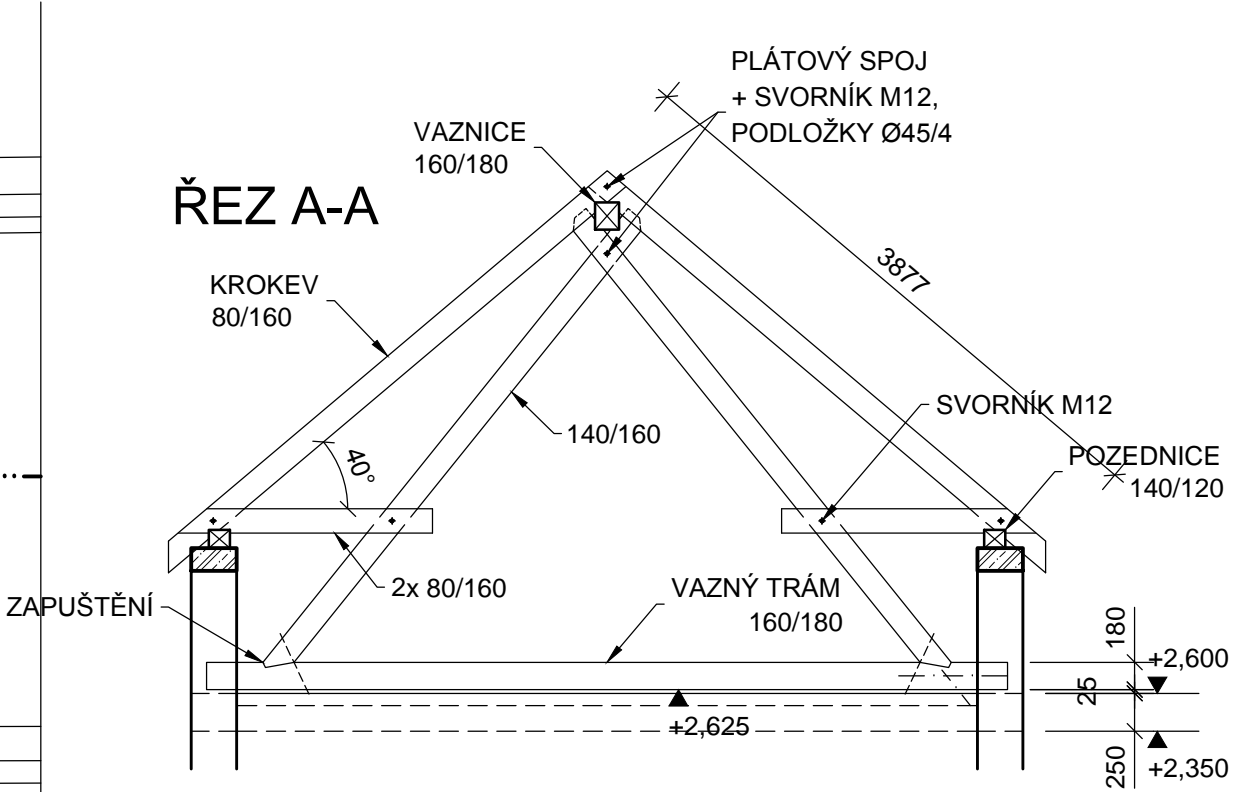
OCEL (KOTEVNÍ PLECHY)

SVORNÍKY

C22

S 235

8.8



NĚMEC POLÁK, spol. s r.o.
Milady Horákové 119/109, 160 00 Praha 6
telefon: +420 266 090 777, fax: +420 266 090 778
e-mail: info@nemecpolak.cz

Architekt :	Ing. arch. Ivana Němcová	Paré:	
Projektant:	Ing. Helena Ponomarevová	Číslo zakázky:	2016013
Vedení projektu :	Ing. Ivan Němec	Stupeň projektu:	DPS
Investor:	město Černošice, Riegrova 1209, 252 28 Černošice	Profese:	STATIKA
Místo stavby:	Střední č.p.404, Černošice, 252 28, parc. č. 2470, k.ú. Černošice	Datum:	05/2016
Stavba:		Počet formátů:	2xA4
		Měřítko:	1:50

Příloha:	Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 404 ZUŠ Černošice	Část PD:	D.1.2	Číslo přílohy:	102
	KONSTRUKCE KROVU				