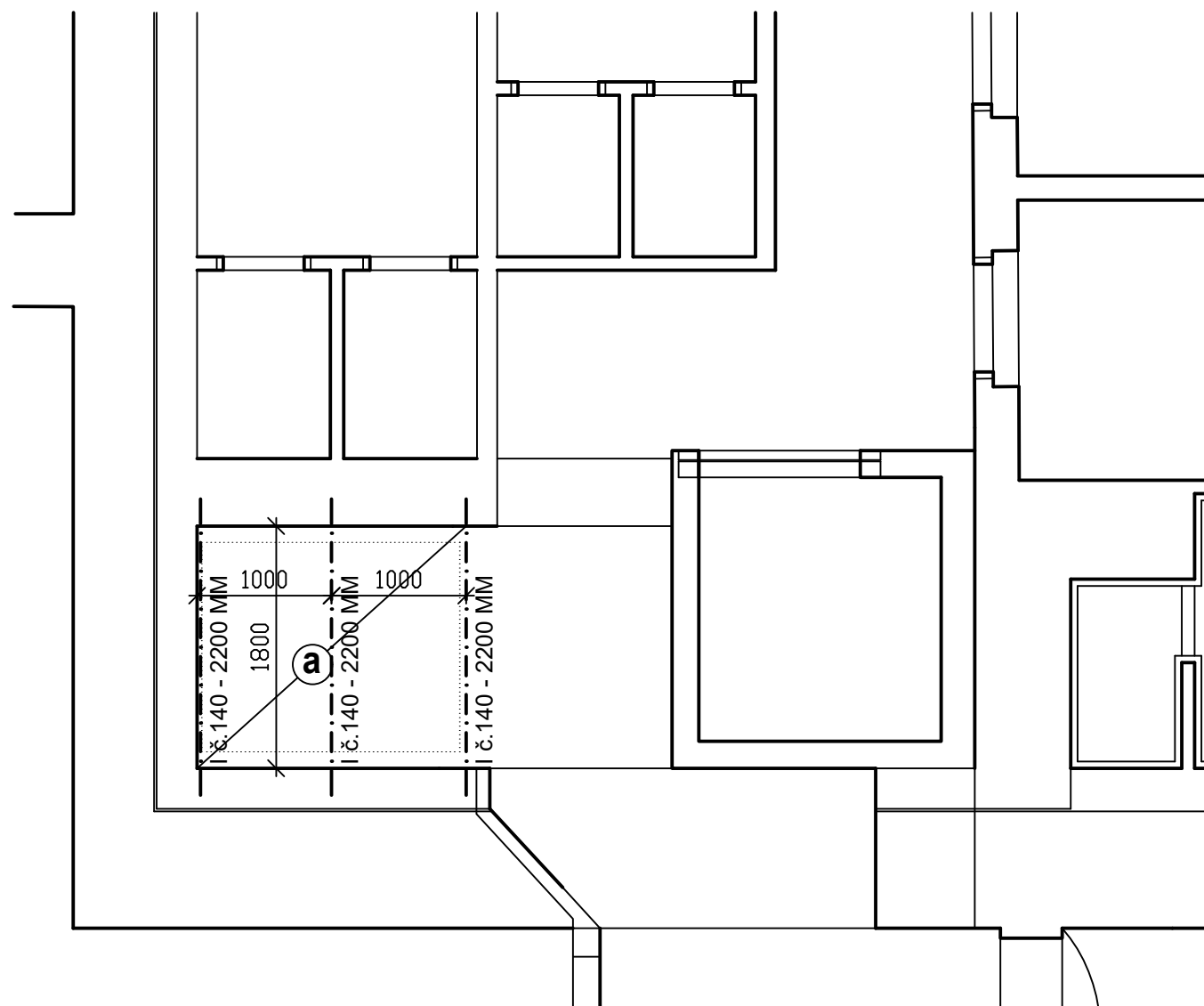


1. PP



a TRAP. PLECH ; VÝŠKA VLNY 50 MM, TL. 0,75 MM
(NAPŘ. SAT 50/260-0,75)

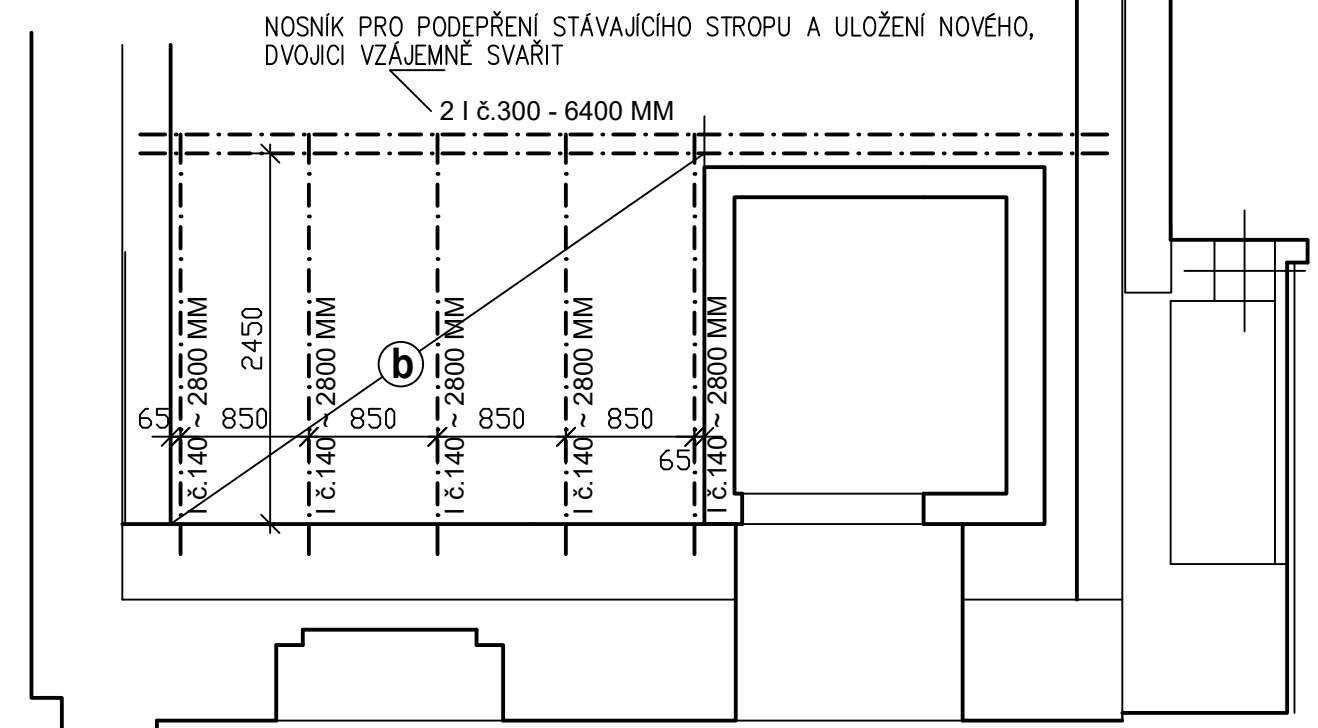
VÝPIS OCELOVÝCH NOSNÍKŮ:

OZNAČ.	PROFIL – DÉLKA (MM)	KS	POZNÁMKA
	I č. 300 – 6400	2	PRŮVLAK
	I č. 140 ~ 2800	5	STROPNÍ NOSNÍK
	I č. 140 – 2200	3	STROPNÍ NOSNÍK
	PLECH 50–0,63	9,5 M ²	TRAPÉZOVÝ PLECH
	PLECH 50–0,75	3,6 M ²	TRAPÉZOVÝ PLECH

POZNÁMKA:


- PLECH ZABETONOVAT BETONEM C 16/20–XC1, 50 MM NAD VLNU, VLOŽIT SÍŤ Ø 4,0/100–4,0/100
- DÉLKY PRVKŮ OVĚŘIT NA MÍSTĚ!!

1. NP



b TRAP. PLECH ; VÝŠKA VLNY 50 MM, TL. 0,63 MM
(NAPŘ. SAT 50/260-0,63)

OCEL S 235

VEDOUČÍ AKCE	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 spol. s r.o. JIHLAVA společnost projektových ateliérů Havlíčkova 46, 586 01 JIHLAVA Tel.: 567 306 746, fax: 567 310 377 E-mail: projekce@spa.ji.cz	
ING. ARCH.	ING. RAD. SOJKA	ING. RAD. SOJKA		
PETR HOLUB				
MÍSTO, OKRES:	JIHLAVA	JIHLAVA		
INVESTOR :	KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 1882/57, 587 33 JIHLAVA			
AKCE:			FORMÁT	2 x A4
GYMNÁZIUM JIHLAVA VESTAVBA UČEBEN V PŮDNÍM PROSTORU			DATUM	02/2025
			STUPEŇ	DPS
			ZAKÁZKA Č.	2502-03-001
PŘÍLOHA:			MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
DOPLNĚNÍ STROPU BOURANÉHO VÝTAHU			1:50	303