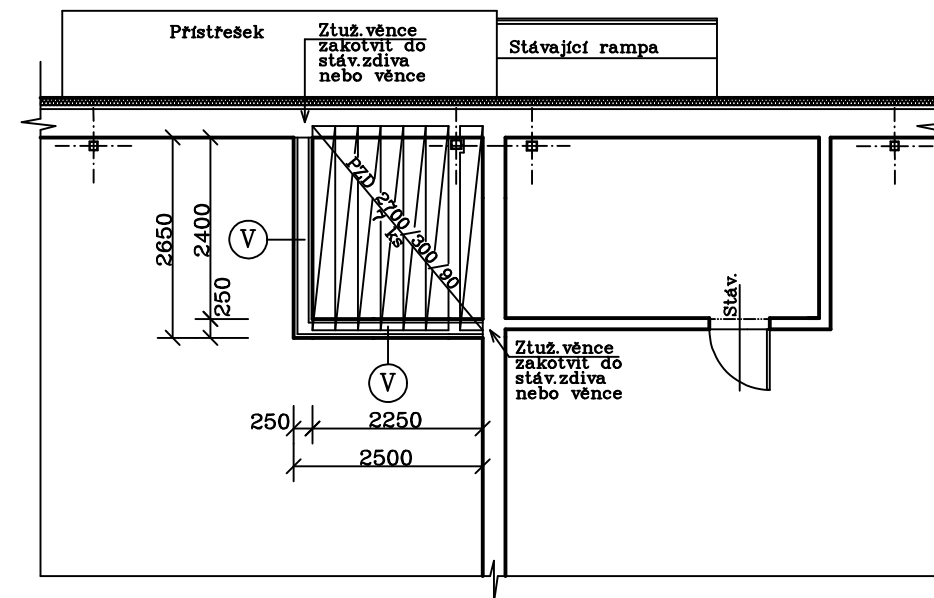
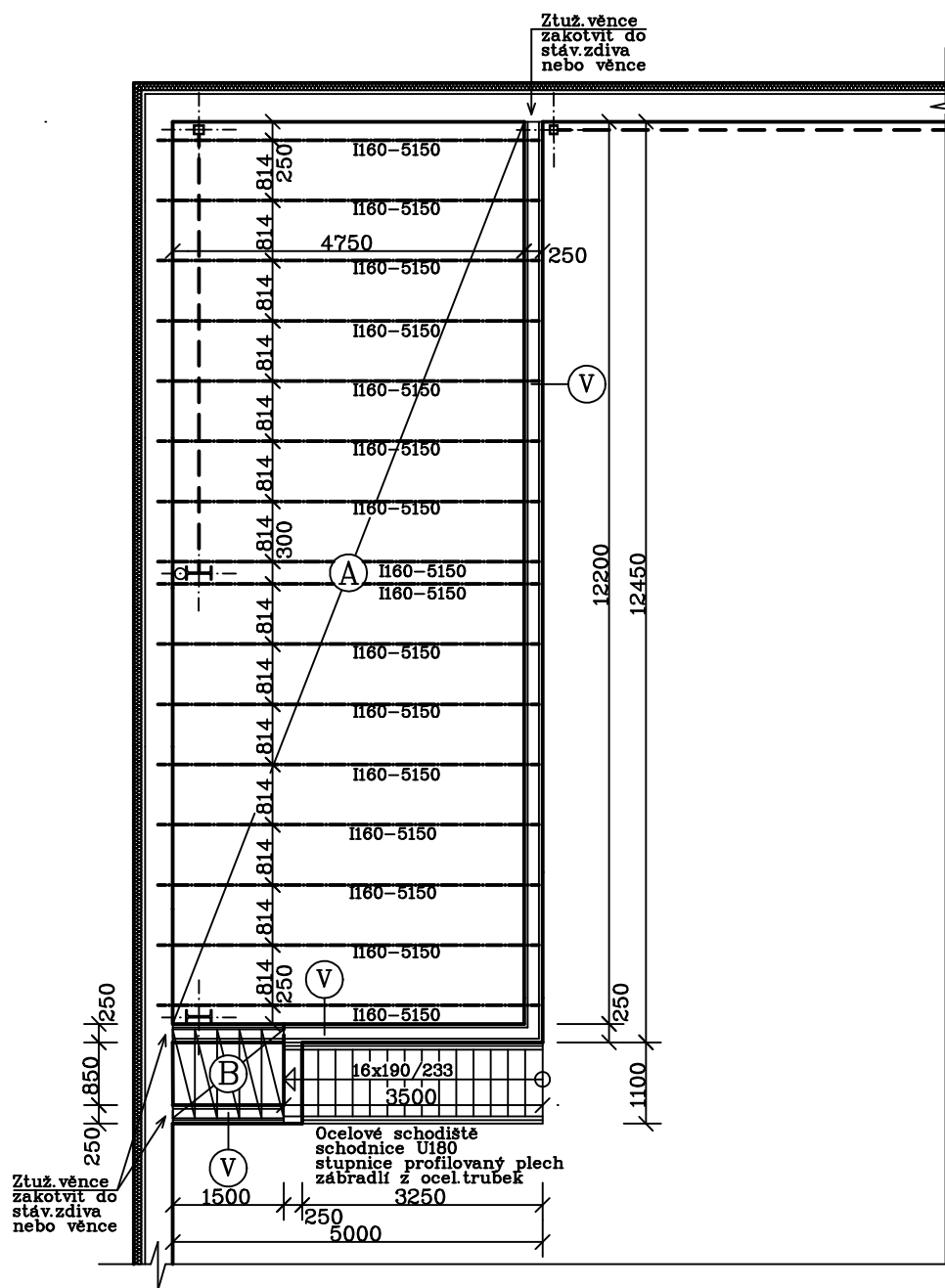


Stropní konstrukce nad 1NP



Stropní konstrukce

- A – trapézový plech TR 55/250/1 s betonovou deskou C20/25 tl. 45 mm nad vlnu
vyzt. oc. sítí KARI 150/150/6, plocha 58,0 m²
B – stropní desky PZD 1200/300/90 – 5 ks

Ztužující věnce

- V – ztužující věnce s použitím porobetonových profilů U 250
beton C20/25, výztuž 4 R10 s třmínky E6 po 250 mm
výztuž průvlaku je zesílena o 2 pruty R10 při spodním lici

Projektant:ing. Josef Motl, 561 56 Horní Čermná 335, tel.: 465 393 638, 736 767 521 autorizovaný inženýr pro pozemní stavby č.o. 21037, IČO: 601 45 595		
Akce: Stavební úpravy objektu č.p. 995 Místo:Lanškroun st.p.č. 3426/1	Formát: 2A4	Datum: 2/2020
	Měřítko: 1:100	Č. zak.: 2008
Výkres:Stropní konstrukce nad 1NP	Stupeň: Projekt.dok. pro prov.stavby	Příloha: D1.2–2
Investor:Stepa s.r.o., IČO:46506993, Sázavská 995, 563 01 Lanškroun		