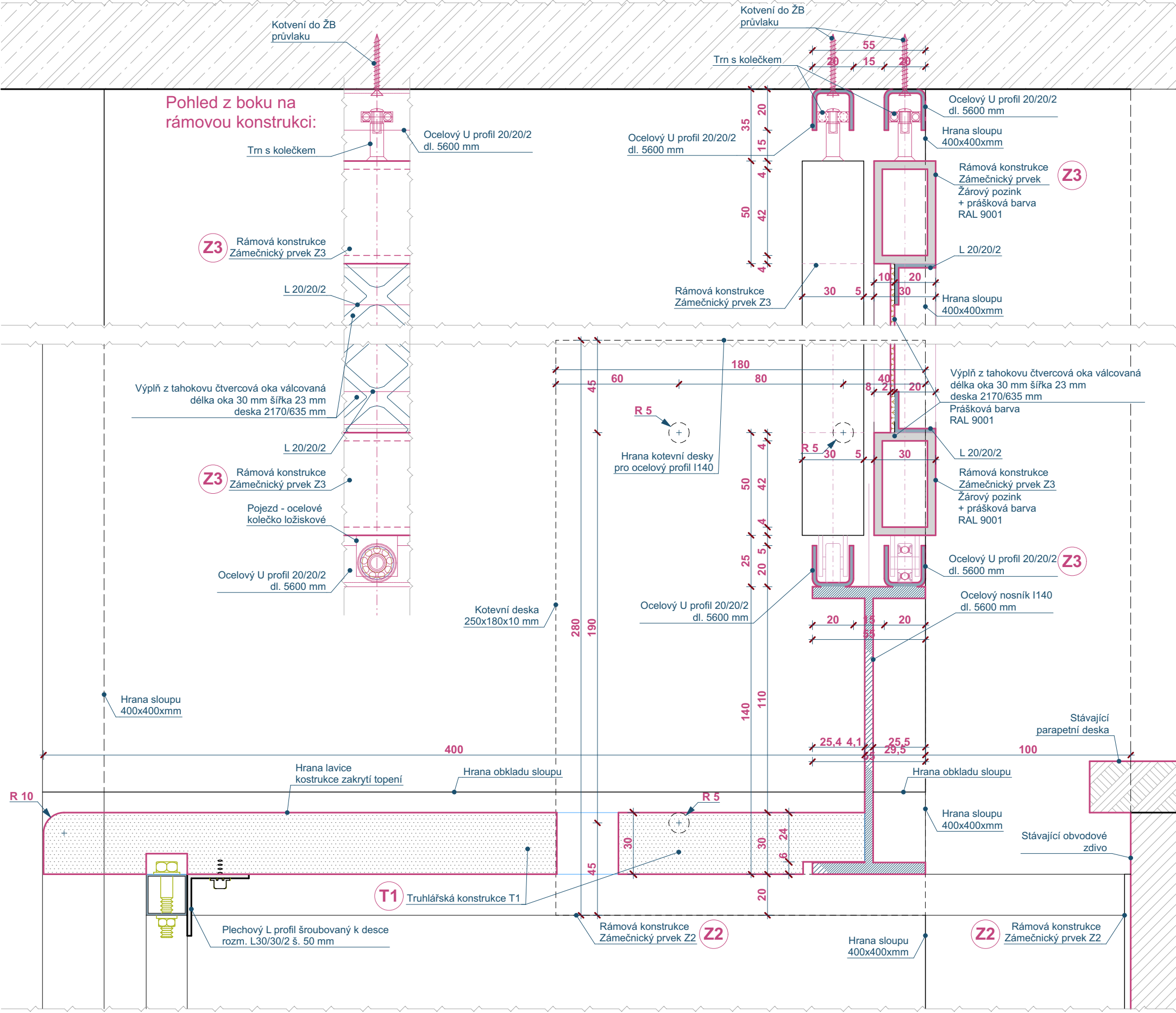
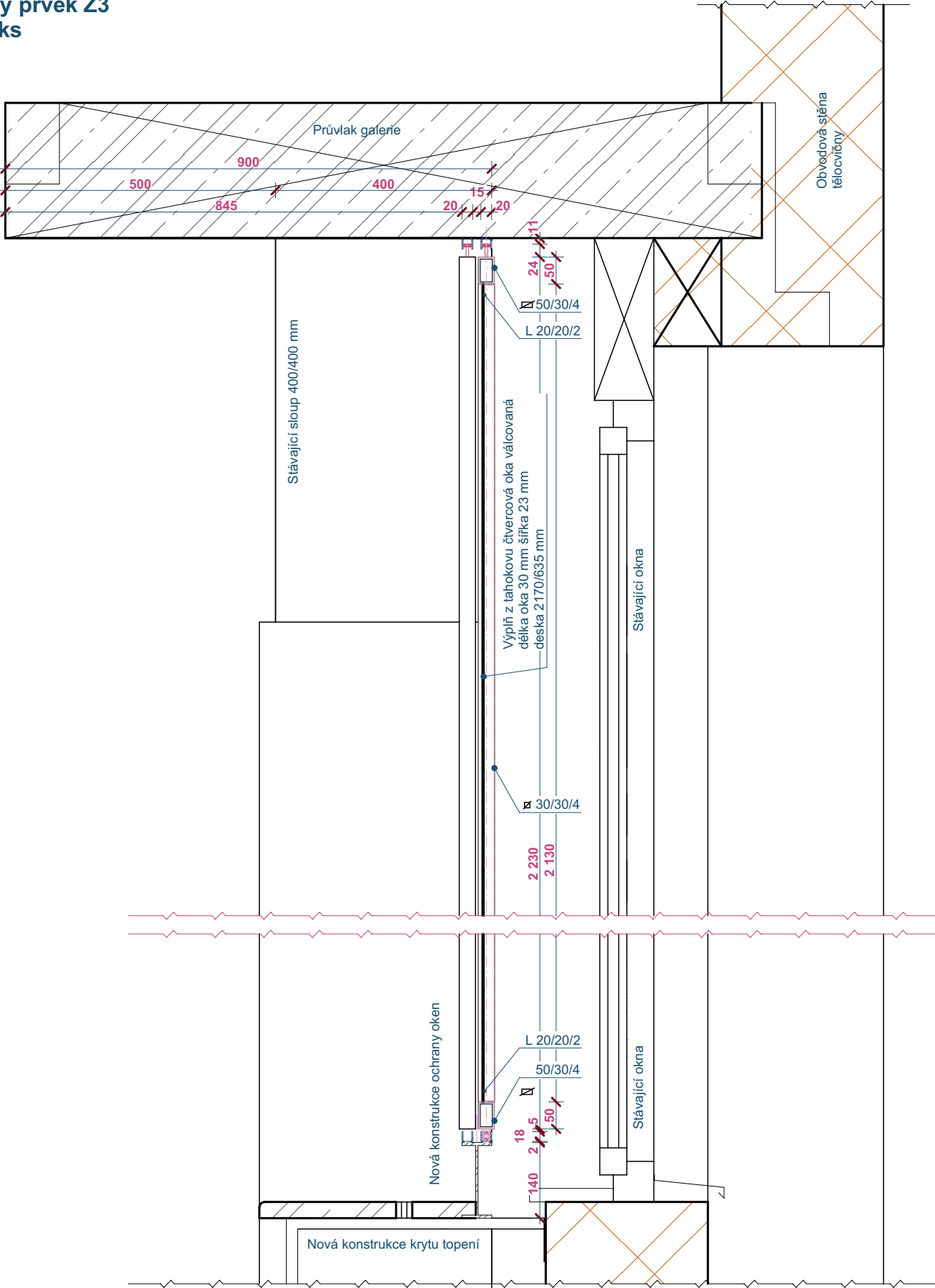


Detail uložení rámové konstrukce :

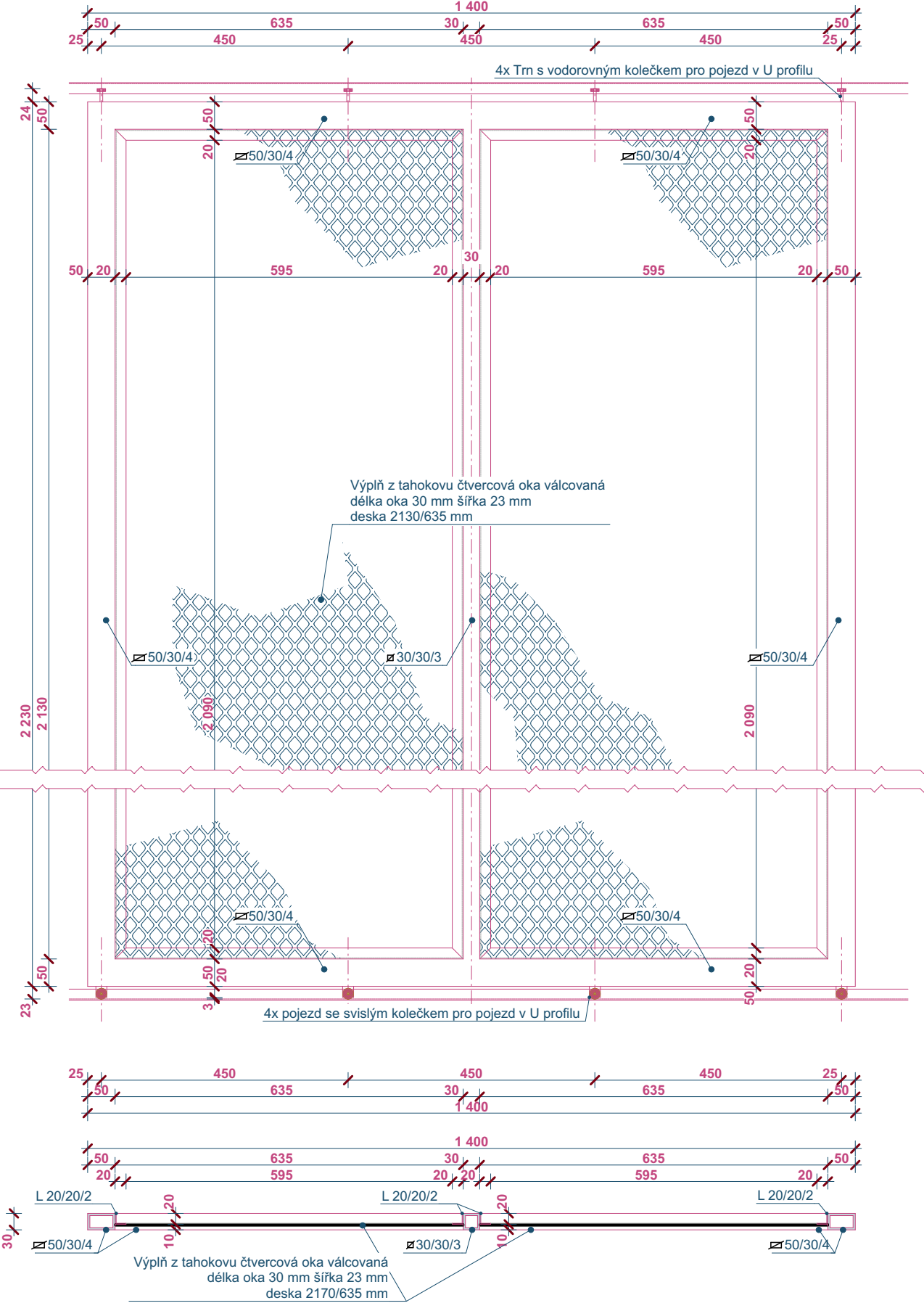


Zámečnický prvek Z3 celkem 16 ks

Řez:




Pohled:



Výpis ocelových prvků a zámečnických konstrukcí				
Profil	Počet (ks)	délka (m, m2)	hmotnost na m' (kg/m')	Hmotnost celkem (kg)
Z3		16		960,296
50/30/4		2	1,4	4,28
50/30/4		2	2,23	4,28
30/30/3		1	2,09	2,46
L20/20/2		4	2,09	0,62
L20/20/2		4	0,635	1,5748
Tahokov	2	1,35	3,414	9,2178
hmotnost zám. výrobku Z3				52,19
Prořez, spojovací materiál cca 15%				7,8285

POZNÁMKY:
Výkresy jednotlivých konstrukcí nanahrazují dílenskou dokumentaci
Všechny rozměry jednotlivých konstrukcí je před výrobou nutno ověřit na stavbě
Všechny ocelové konstrukce se uvažují s povrchovou úpravou žárovým zinkováním a finální úprava práškovou barvou RAL 9001
Všechny spoje prováděné na stavbě jsou šroubované.
Všechny konstrukce musí být provedeny v souladu s normami a prováděcími předpisy platnými v ČR

Odpovědný Projektant	Ing. Miroslav Vejskal	 EPLcond a.s. Purkyňova 19a 301 00 Plzeň	Kopie číslo:	
Odpovědný projektant PS				
Vypracoval	Martin Kureš			
Datum	12/2019			
Místo stavby	Praha 5 - Hlubočepy			
Investor	Městská část Praha 5	Číslo zakázky	19 500 141 0	Měřítko:
		Část dokum.	Stavební dokum.	1:10, 1:2
STAVBA: Oprava tělocvičny VTII, ZŠ - Chaplinovo nám. 1/615 DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		<div>D.1.1.13</div>		
OBSAH VÝKRESU: Zámečnické konstrukce Z3				