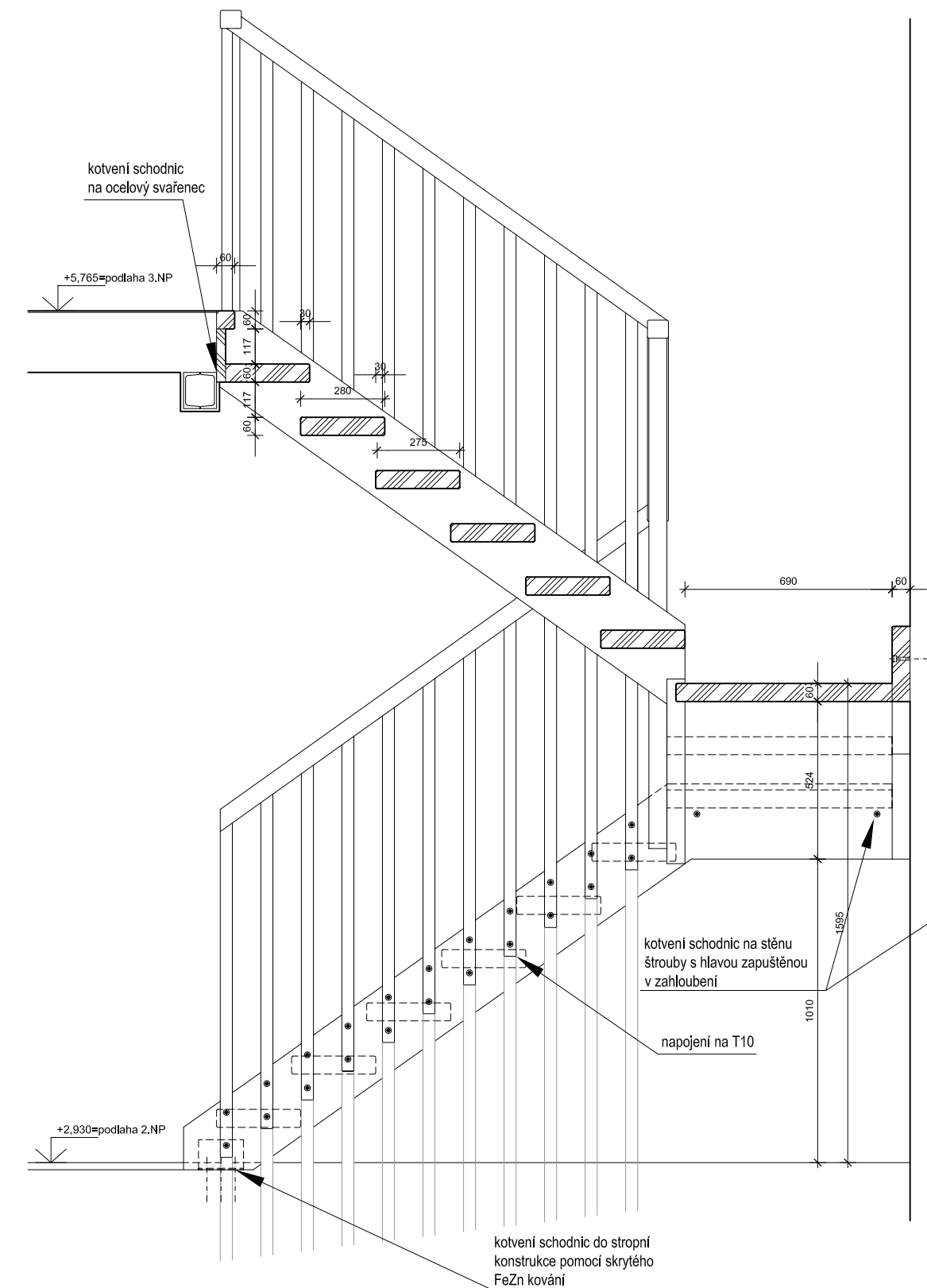
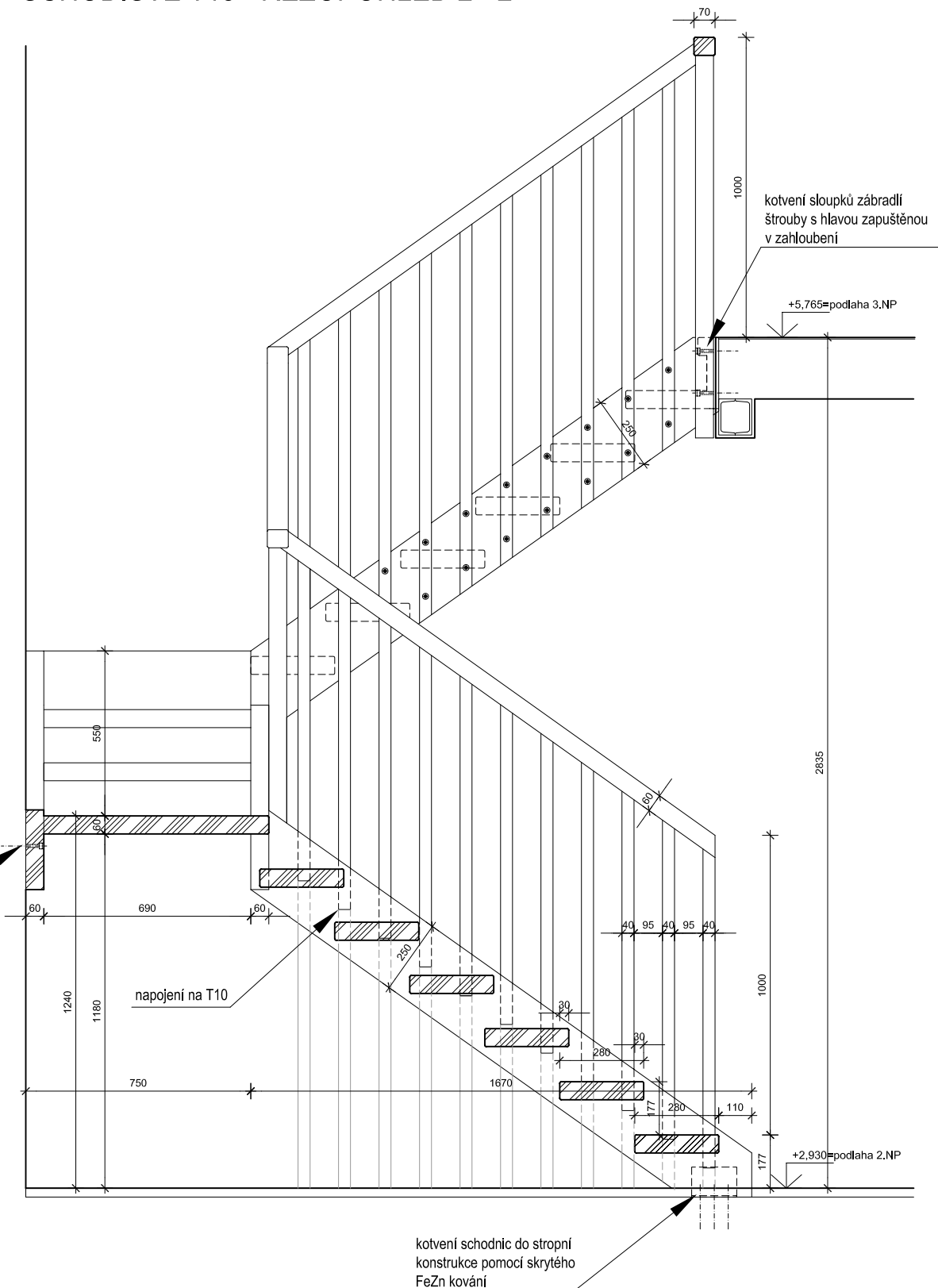


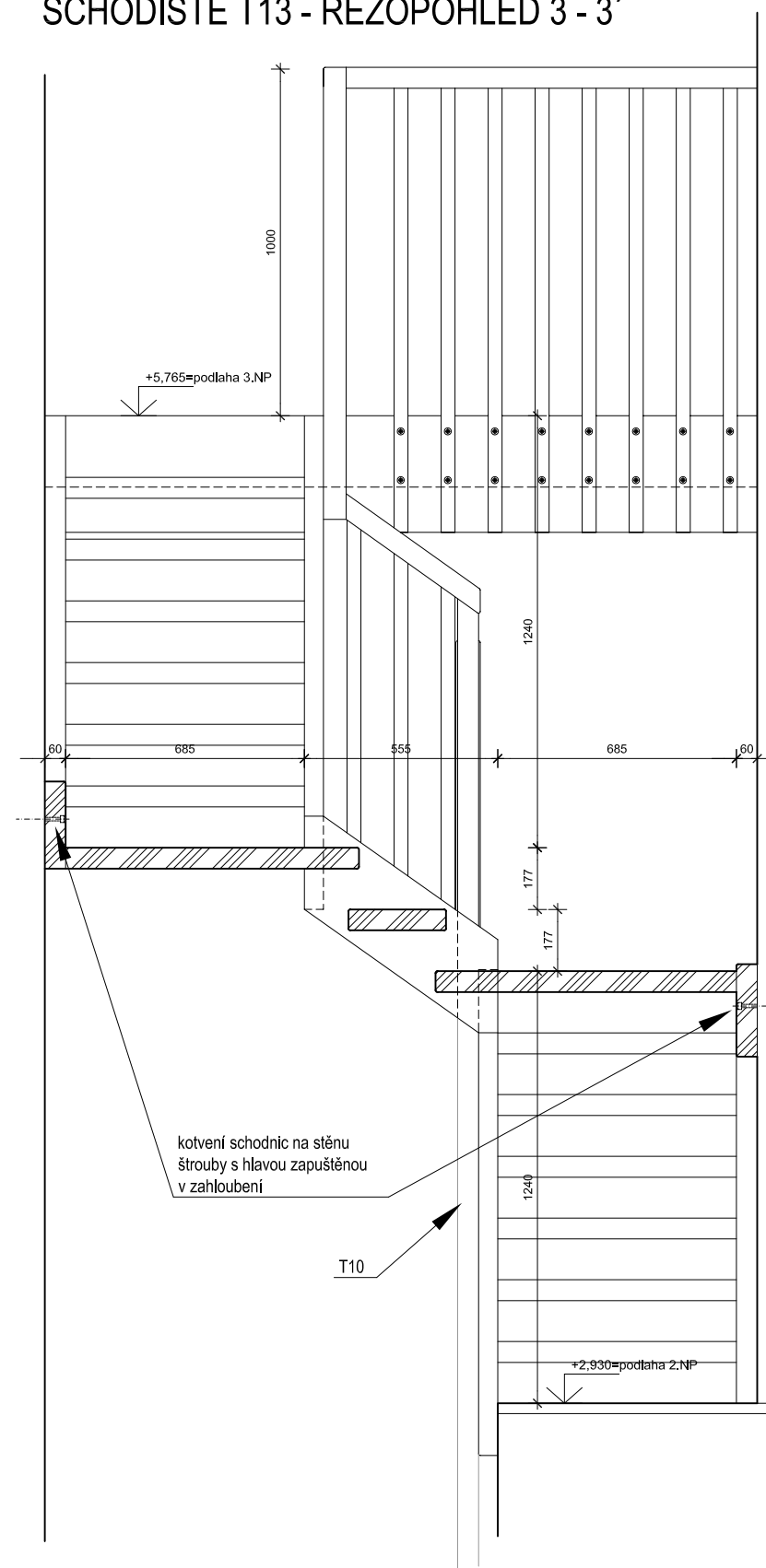
SCHODIŠTĚ T13 - ŘEZOPOHLED 1 - 1'



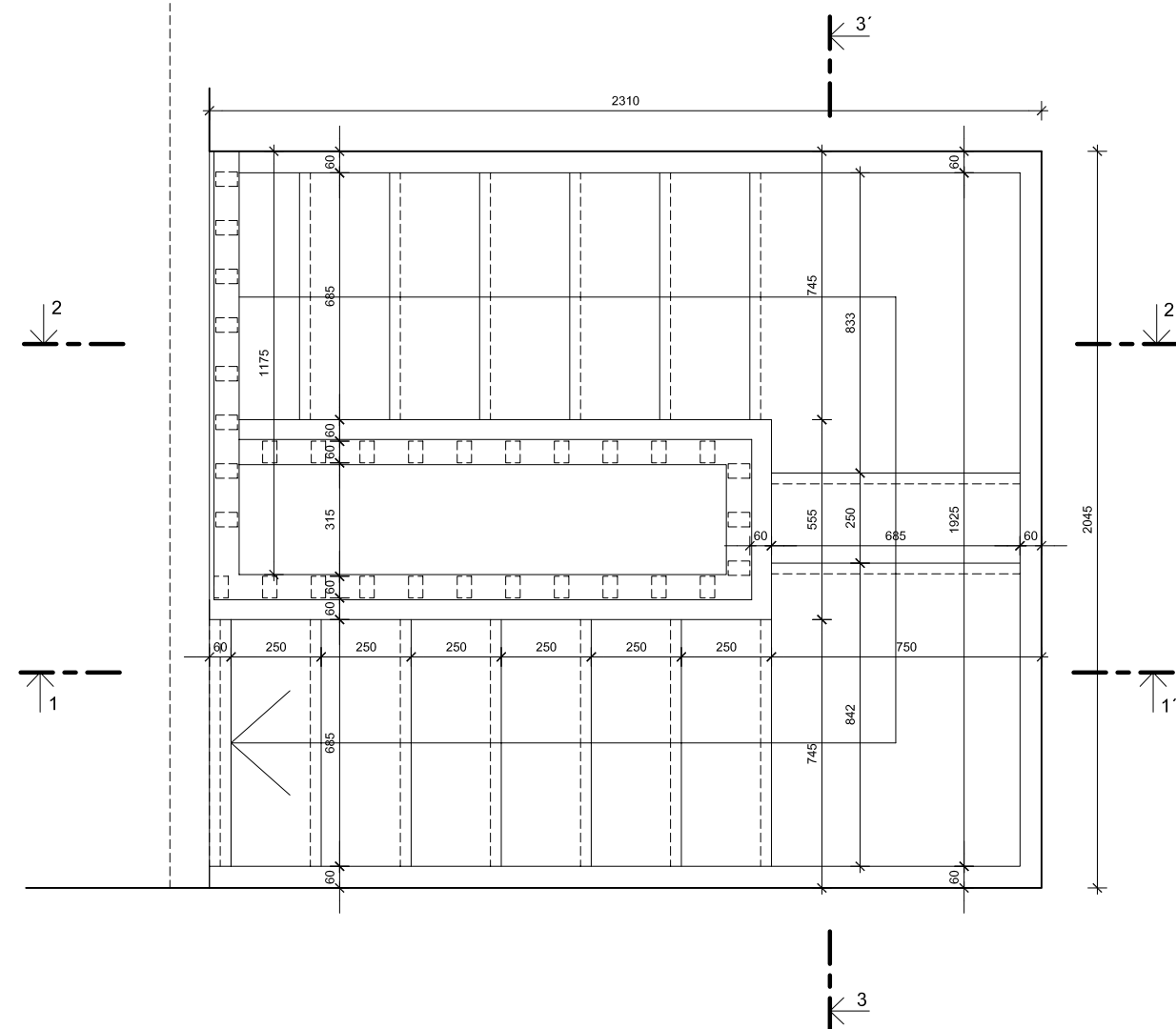
SCHODIŠTĚ T13 - ŘEZOPOHLED 2 - 2'



SCHODIŠTĚ T13 - ŘEZOPOHLED 3 - 3'



SCHODIŠTĚ T13 - PŮDORYS



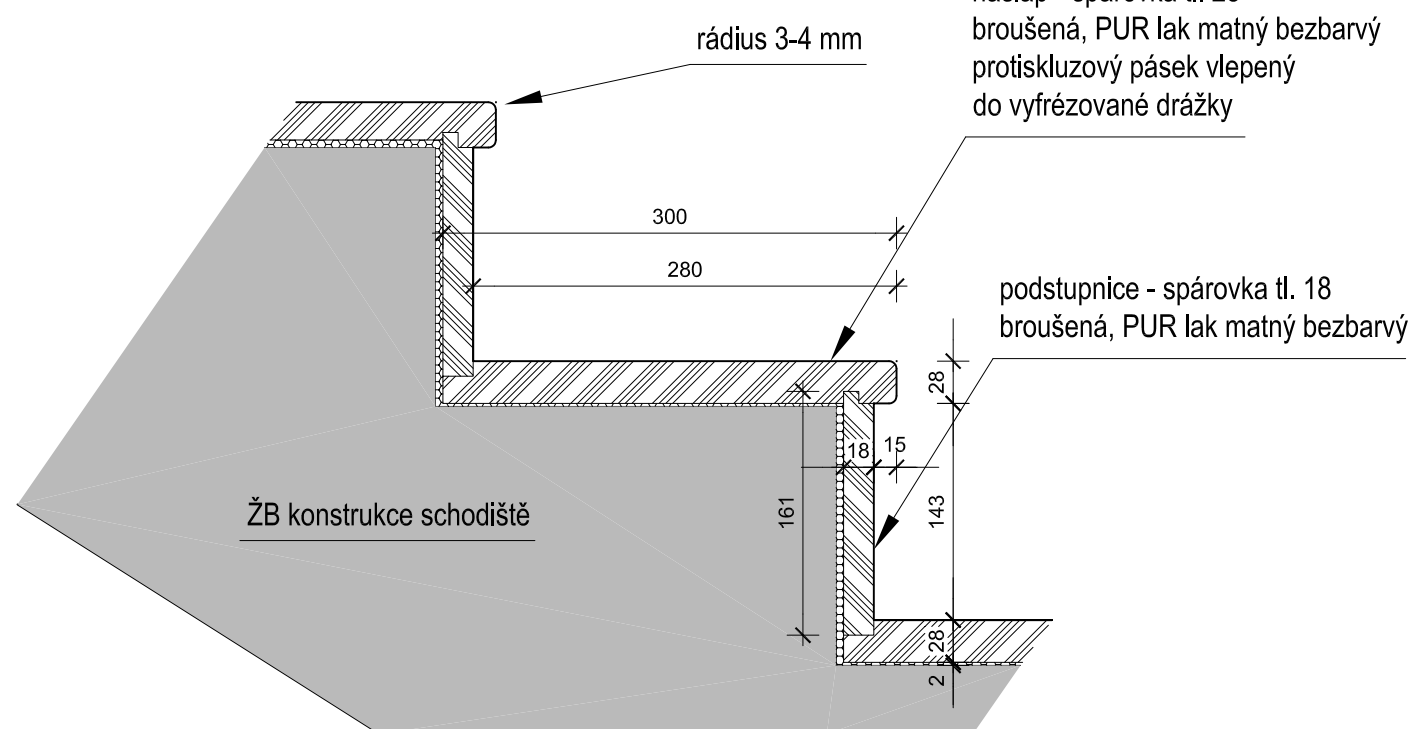
POZNÁMKA

Výkres neslouží jako výrobní dokumentace. Výrobní dokumentace bude součástí dodávky výrobku a bude předložena projektantovi ke schválení před zahájením výroby.
Veškeré rozměry je třeba předem ověřit přímo na stavbě.

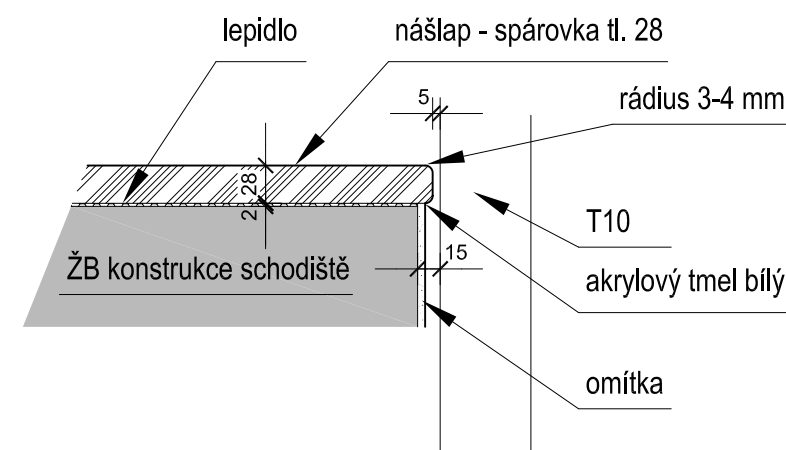
Konstrukce schodnic a nášlapů z jasanové spárovky tl. 60 mm.
Zábradlí a madlo - dřevěné hranylo z jasanového cínkovaného masivu, stojny 60x40, madlo 70x60. Hoblované, broušené,
hrany broušeny do rádiu 3 - 4 mm, povrchová úprava PUR bezbarvý lak vodou ředitelný matný.

Kotevní a montážní materiál je použit v povrchové úpravě galvanický zinek.


OBKLAD SCHODIŠTĚ T12 - ŘEZ PODÉLNÝ



OBKLAD SCHODIŠTĚ T12 - ŘEZ PŘÍČNÝ



0,000 = úroveň stávající čisté podlahy v 1.NP objektu

VEDOUČÍ PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	Ing.arch.Karel Špačil ČKA 03 334 Podleš 949/2 624 00 Brno tel:605 588 298	 KAREL ŠPAČIL ARCHITEKT
Ing. arch. K. Špačil	Ing. arch. K. Špačil	Ing. arch. K. Špačil		
INVESTOR	Statutární město Brno, m.č. Brno - střed			
MÍSTO STAVBY	budova ZŠ nám. Míru 3, Brno		FORMÁT	6x A4
ČÁST PD:	D.1.1 Architektonické a stavební řešení		DATUM	12/2020
STAVBA	ZŠ BRNO, NÁM. MÍRU 3, p.o.		ÚČEL	DPS
	- PŘESTAVBA ŠKOLNICKÉHO BYTU NA ŠKOLNÍ DRUŽINU		MĚŘÍTKO	1:20
OBSAH VÝKRESU			Č. VÝKRESU	
DETAILY SCHODIŠŤ T12, T13			D.1.1.19	