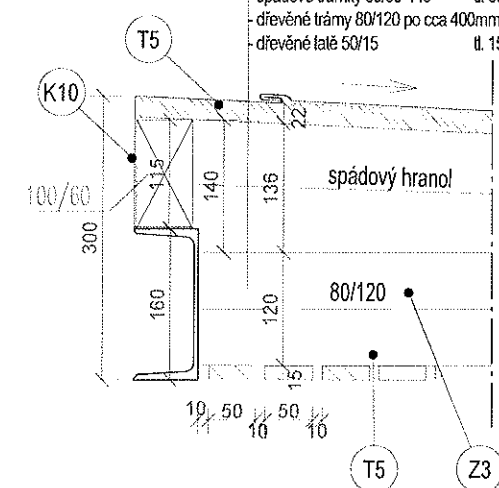
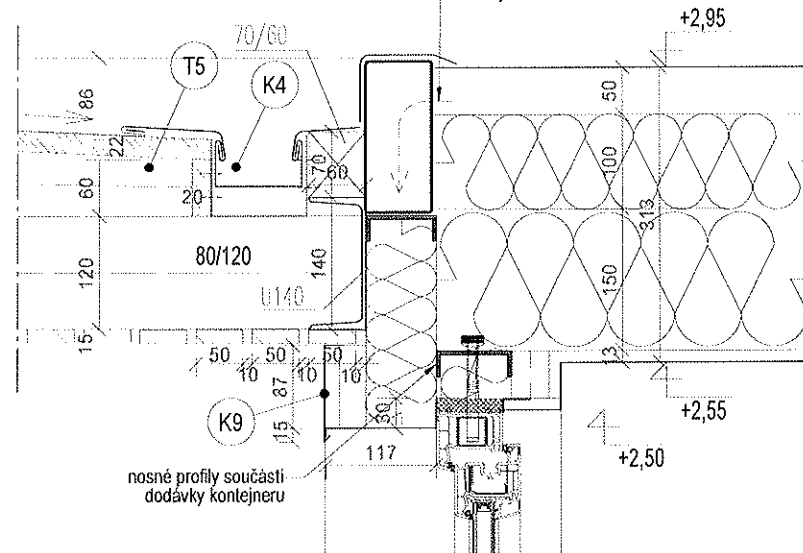


T5

- plechová krytina falcová
- OSB deska 22mm
- spádové trámký 80/60-140 tl. 60-140 mm
- dřevěné trámy 80/120 po cca 400mm tl. 120 mm
- dřevěné latě 50/15 tl. 15 mm



**ODVODNĚNÍ STŘECHY:**  
-řešeno v rámci kontejnerové konstrukce, střecha  
spádována směrem ke žlabu-součástí dodávky  
kontejnerů



PATKA (3.3)

(Čísla v závorkách jsou kapitoly výpočtů jednotlivých prvků ze statického posouzení.)

Stavebník:	MĚSTO ZÁBŘEH Masarykovo náměstí 510/6 789 01 Zábřeh	Místo stavby:	Zábřeh katastr. území: Zábřeh na Moravě parc.č.pozemků: 2204/26, 2204/29
Zodpovědný projektant:	Ing. Vendula Klířová	Stupeň:	ZSP
Vypracoval:	Ing. Vendula Klířová ; Ing. Tomáš Roubal	(dokumentace pro změnu stavby před dokončením)	
Akce:	OBSLUŽNÝ PROVOZNI OBJEKT_A pro dopravní hřiště v areálu IV.ZŠ Zábřeh	Datum:	04/20
Část:	D Architektonicko stavební část Stavební konstrukční řešení	Formát:	420 x 460 mm
Výkres:	DETAIL 1 - KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ	Měřítko:	1:40 ; 1:15
		Číslo výkresu:	D.1.2