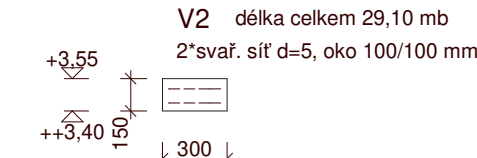
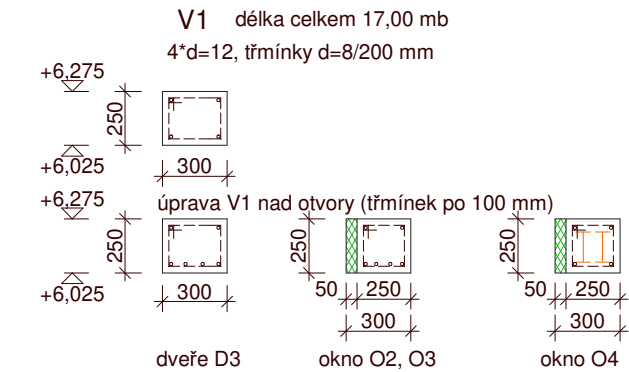


Výpis dřevěných prvků krovu

stropní trám 80/180 mm 72,0 mb
nadkrokevní trám 60/180 mm délka 1,3 m 35,0 mb
impregnované bednění z desek tl. 32 mm43,5 m2
impregnované bednění z desek tl. 32 mm (svislé) 3,5 m2
vlhkovzdorná překližka tl. 21 mm 0,4*18,9 mb



beton C 25/30 XC1 - S3
výztuž B505B
krytí 25 mm

Poznámky

- konstrukce krovu provedeny z dřevěných impregnpvaných hranolů
- stropní krokve 80/180 mm budou kotveny pomocí BOVA úhelníků+spojovací prvky k ŽB věncům V1 a ocelovému profilu UPE 200
- veškeré dřevěné prvky před zabudováním opatřeny 2*nátěrem Bochemit
- spoje dřevěných prvků řešeny tesařskými spoji resp. za použití kotevních pozinkovaných prvků např. BOVA
- nadkrokevní trámy 60/ 80 mm budou pomocí spojovacích prvků kotveny k vodorovným stropním trámům 80/180 mm
- přesahy střechy (krokví) budou obloženy plechovým obkladem (maskou) na podkladním roštu, popis obkladu viz. výpis klempířských výrobků

VYPRACOVALA	Ing. Jana Fišarová	Ing. Jana Fišarová	
INVESTOR	Město Krnov, IČ 00296139, Hlavní náměstí 96/1, 79401 Krnov	Albrechtická 194	
NÁZEV: ČOV Krnov		794 01 Krnov	
- nástavba dispečinku		IČO : 451 743 77	
ČÁST PD:	D.1.2 - Stavebně-konstrukční část	DATUM:	06/2024
OBSAH:	Půdorys krovu - nový	STUPEŇ PD:	DSP
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		1: 70	D.1.2.5