



LEGENDA

Výpis materiálu krovy - nad prevádzkovou budovou:

označ.	popis	rozmery mm/mm	dĺžka m	množstvo ks
I.	krokva	80/140	8,10	41
I _a	alt. 2 kratšie krokvy	80/140	4,90	41
I _b	krokva	80/140	4,90	4
II.	pomúrnice	160/140	3,20	9
III.	oceľový stropný nosník	HEA 180	6,70	11
IV ₁	vážnica	140/160	1,60	9
IV ₂	vážnica	140/160	2,40	9
S ₁	drevený stĺpik	140/140	2,35	18
S ₂	drevený stĺpik	140/140	1,20	18
VI.	podporné pásiky	120/140	1,15	18

Pomúrnice sú zakotvené do železobetónových vencov pomocou oceľových skrutiek s priemerom M 16 vo vzdialenosti 0,75 - 1,0 m.

Výpis materiálu krovy - nad miestnosťou mechanické predčistenie MP

označ.	popis	rozmery mm/mm	dĺžka m	množstvo ks
I.1	krokvy á 700 mm	80/180	6,00	1
I.2	krokvy á 700 mm	80/180	5,80	2
I.3	krokvy á 700 mm	80/180	5,20	2
I.4	krokvy á 700 mm	80/180	4,20	2
I.5	krokvy á 700 mm	80/180	1,70	2
II.	vážnica oceľové	2x U 160	5,90	1
III.	kontralate á 700	60/60		

UPOZORNENIE:
pre všetky nosné prvky stavebného objektu: **železobetónové** (železobetónové vence, stropy, podlahy, steny, nádrž na vodu), **drevené** (drevené krokvy), **oceľové** (nosné časti krovy, stĺpy, konzola +podporná konštrukcia) sú popisy tvaru, presné rozmery, spôsoby uchytenia a dimenzie v statickom výpočte, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie.

Úroveň terénu -0,200 = U.T. 460 m.n.m.

VEDÚCI PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		Ing Milan Krchňavý G a b a j o v á 4 0 1 0 0 1 Z l i l i n a ICO: 17819954
Ing Milan Krchňavý	Ing. ŠteĽinová Olga	Ing. ŠteĽinová Olga		
KRAJ: Prešovskij	OKRES: Prešov	OBEC: VĽaz		
INVESTOR: obec VĽaz				
STAVBA: KANALIZÁCIA A ČOV I. A II. ETAPA VĽAZ				FORMÁT: A1
OBJEKT: Zdrúžený objekt biologického čistenia				DÁTUM: 03/ 2015
ČASŤ: Stavebná časť				STUPEŇ: DSP
OBSAH:	KONŠTRUKCIE STRIECH			MIERKA: 1: 50
				POR.Č.V.: 5