



LEGENDA

Výpis materiálu krovu - nad prevádzkovou budovou:

označ.	popis	rozmer mm/mm	dĺžka m	množstvo ks
I. ₁	krovka	80/140	8,10	41
I. _a	alt. 2 kratšie krovky,	80/140	3,60	41
I. _b	krovka	80/140	4,90	4
II.	pomůrnice	160/140	3,20	9
III.	oceľový stropný nosník	HEA 180	6,70	11
IV. ₁	váznica	140/160	1,60	9
IV. ₂	váznica	140/160	2,40	9
VI. ₁	drevný stípik	140/140	2,35	18
VI. ₂	drevný stípik	140/140	1,20	18
VI.	podporné pásky	120/140	1,15	18

Pomůrnice sú zakotvené do železobetónových vencov pomocou ocelových skrutiek s priemerom M 16 vo vzdialosti 0,75 - 1,0 m.

Výpis materiálu krovu - nad miestnosťou mechanické predčistenie MP

označ.	popis	rozmer mm/mm	dĺžka m	množstvo ks
I. ₁	krovky á 700 mm	80/180	6,00	1
I. ₂	krovky á 700 mm	80/180	5,80	2
I. ₃	krovky á 700 mm	80/180	5,20	2
I. ₄	krovky á 700 mm	80/180	4,20	2
I. ₅	krovky á 700 mm	80/180	1,70	2
II.	váznica oceľové	2x U160	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), drevné (drevné kroviny), oceľové (nosné časti kroviny, stípky, konzoly +podpieracia konštrukcia) sú popisy tvaru, presné rozmeria, spôsoby uchytenia a dimenzie v statickom výpočte, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie.

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

VEDÚCI PROJEKTANT: Ing. Milan Krichňavý	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Štefanová Olga	VYPRACOVÁL: Ing. Štefanová Olga	Ing. Milan Krichňavý G a b a j o v á a ICO: 17819954
KRAJ: Prešovský	OKRES: Prešov	OBEC: Vítaz	
INVESTOR: obec Vítaz			
STAVBA: KANALIZÁCIA A ČOV I. A II. ETAPA VÍTAZ			FORMAT: A1
OBJEKT: Zdržavený objekt biologického čistenia			DÁTUM: 03/2015
CÄST: Stavebná časť			STUPEŇ: DSP
OBSAH: KONŠTRUKCIE STRIECH			MIERKA: 1: 50
			POR.C.V.: 5