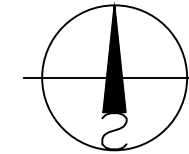


# PŪDORYS KROVU



NOVĚ NAVRŽENÁ  
VESTAVBA  
HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ

MÍRNÉ PULTOVÉ  
KROVY

OCELOVÁ  
NOSNÁ KONSTRUKCE

# ZHLAVÍ HRADEBNÍHO KAMENNÉHO ZDIVA, JIŽ OPRAVENÉ

## LEGENDA MATERIÁLU NOSNÉ K-CE KROVU

Popis	ks celk.	Délka(m)		Hmotnost(kg)	
		1 ks	celk.	1 bm	celk.
Sloupek – ocel. uzavř. profil $\varnothing$ 80/80/4	10	0,7	7,0	9,5	67,0
Střed. průvlak – válc. ocel. nosník I č. 18	2	8,5	17,0	21,9	373,0
Kraj. nosník – ocel. uz. profil $\varnothing$ 80/80/4	1	8,5	8,5	9,5	81,0
Kraj. nos. lom. – ocel. uz. profil $\varnothing$ 80/80/4	1	9,0	9,0	9,5	86,0

VÝPIS DŘEV. PRVKŮ KROVU:

Pultové střechy:

Krokev	80/160 mm	dl. 3,5 m	12 ks
Krokev	80/160 mm	dl. 3,0 m	12 ks



Dřevěné bednění tl. 24 mm	pro plochu celkem	50 m2
Strukturovaná nopovaná rohož Delta – Trela	pro plochu celkem	50 m2
Plechová hladká střešní krytina ocel. pozink.	pro plochu celkem	50 m2

Poznámky:

- Objekt vestavby hygienického zázemí bude zastřešen mírnými pultovými střechami ( spád – 5,0° ) vypsádanými do středového mezistřešního žlabu.
- Nosnou konstrukci mírných pultových střech tvoří atypické pultové bezvaznicové krovy s ocelovou nosnou konstrukcí.
- Na vnitřní nosné konstrukci, tvořené sloupky a krajovými nosníky z ocelových uzavřených profilů ( ve spádu ) a středovým průvlakem z ocelových válcovaných profilů ( ve spádu ), budou osazeny střešní krokve 80/160 mm.
- Střešní krokve budou sloužit rovněž pro uchycení stropního SDK podhledu ( zavěšen na ocelových táhlech ).
- Na střešní krokve bude přibito celoplošné dřevěné bednění tl. 24 mm, položena strukturovaná nopovaná rohož Delta – Trela a plechová hladká střešní krytina z ocelového pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm.
- Do střešních rovin budou osazeny střešní světlovody Velux Ø 350 mm.
- Dřevěné konstrukce je třeba opatřit před zabudováním dalších prvků ochrannými nátěry proti působení dřevokazného hmyzu, plísním a dřevozbarvujícím houbám.

0,00 = ÚROVEŇ PODLAHY ( 1. NP )

KŮTOVÁNO V MM !

 AC – projekt,      Stavocentrum,      Dobšická 12,      Znojmo, tel. 515 244139 				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	Projekt
Ing. A. Čeleda	Ing. R. Jarošová	2568/92	Místo:	Znojmo
<b>HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ HRADU CORNŠTEJNA</b> k. ú. Bítov, parc. č. 68, 507/1			Formát:	A4
			Datum:	VI/2017
Investor: JM muzeum, Přemyslovců č. 8, Znojmo			Měřítka:	Č. výkresu:
Obsah:	<b>PŮDORYS KROVU</b>		1 : 50	06