



Poznámky ke konstrukci střechy:

- Nosnou střešní konstrukci tvoří dřevěné vazníky se spoji s hřebíkovými deskami navržené a vyrobené specializovanou firmou na zatížení uvedené ve statickém výpočtu!
- K dodávce vazníků bude vypracována dodavatelská dokumentace včetně podrobného statického výpočtu zpracovaného autorizovaným statikem!
- Vazníky musí být uloženy pouze na k tomu určených podporách uvažovaných ve statickém výpočtu
- Mezi spodním pásem vazníku a nenosnými konstrukcemi musí být dostatečný prostor na průhyb vazníku
- U vazníků, u kterých to bude požadováno v dodavatelské dokumentaci, bude zajištěno posuvné uložení.
- Dodávka střešní konstrukce včetně kotvení k věnci, pozednic, zavětrování a kontratlat!
- Kotvení vazníků a pozednic k věnci pomocí ocelových kotevních prvků musí zajistit stabilitu konstrukce proti účinkům větru.
- Dodávka včetně chemické ochrany proti dřevokazným činitelům.
- V úrovni horního pásu vazníku zapuštěné latě 60/40mm pod spoji difúzní fólie pro podložení spoje. Předpoklad po 1,35m.
- Na spodním pásu osazena dřevěná lávka z hranolů 48mm x 115mm hoblovaných + zábradlí z hranolů 48mm x 68mm kotvené na diagonálu vazníku.

Legenda konstrukce střechy:

- Obrys nosné konstrukce pod vazníky
- - - - - Osa dřevěného vazníku
- - - - - Osa ocelových nosníků
- - - - - Obrys střešního pláště
- - - - - Obrys lávky na spodním pásu vazníku a schodišť k výjezácím otvorům

+/-0,000 = 426,24m.n.m. (stávající podlaha v 1.NP)

Projektant:	Ing. Věroslav Vopat		Vedoucí zakázky:		Ing. Jan Dušek	
DPT projekty	Objednatel:	Město Ostrov			Zakázka č.:	2021/50
					Stupeň:	DPS
	Zakázka:	Ostrov, škola Májová, nástavba objektu Družiny			Datum:	30.06.2022
					Měřítko:	1:100
	Dokumentace/část:	D1.1 Architektonické a stavebně technické řešení			Formát:	A2.1/6
	Krov					06