



POZNÁMKY

- DRŽÁKY SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ BUDOU KOTVENY DO STATICKY UPRAVENÉ HORNÍ PÁSNIČE STŘEŠNÍCH VAZNÍKŮ - NELZE JEN DO BEDNĚNÍ! - VIZ SCHEMA
- PLOTNY DRŽÁKŮ BUDOU NAVAŘENY NA OCELOVOU PÁSOVINU, NELZE ŠROUBOVAT DO PÁSNIČE VAZNÍKŮ !
- PŘES KOTEVNÍ PRVKY BUDE NATAVEN PÁS STŘEŠNÍ FOLIE, ABY BYLA ZABEZPEČENA NEPROPUSTNOST PLÁŠTĚ
- BUDOU OSAZENY DRŽÁKY ZACHYTÁVAČŮ, ZACHYTÁVAČE Z KALIBROVANÉ HLOUBKOVĚ IMPREGNOVANÉ KULATINY (SMRK, BOROVICE) D=120mm
- VZDÁLENOST KOTEVNÍCH PRVKŮ DRŽÁKŮ KULATINY JE DANÁ VZDÁLENOSTÍ STŘEŠNÍCH VAZNÍKŮ - VIZ PŮDORYS, VZDÁLENOST SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ (KULATINY) JE DANÁ STATICKÝM VÝPOČTEM PRO ZATÍŽENÍ SNĚHEM 4KN/M2 TO JE MAX. 2.0M - MĚŘENO VE SKLONU STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (4KN=STÁV. ÚNOSNOST STŘECHY)
- OCELOVÁ PÁSOVINA PRO KOTVENÍ PLOTNY DRŽÁKŮ BUDE OPATŘENA 1x ZÁKLADNÍM A 2x VRCHNÍM NÁTĚREM
- ZE STŘECHY BUDOU DEMONTOVÁNY POŠKOZENÉ ZACHYTÁVAČE SNĚHU
- STŘEŠNÍ PLÁŠŤ BUDE VYSRAVEN V MÍSTĚ KOTVENÍ PŮVODNÍCH ZACHYTÁVAČŮ ZÁPLATYMI mPVC

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	M.Bartošová	ING. CHALOUPSKÝ		
INVESTOR: Správa KRNP, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí			FORMÁT	2 A4
AKCE : Špindlerův Mlýn – Bedřichov č.p. 148 Náhrada sněhových zachytávačů na střeše objektu Projekt			DATUM	08/2015
			ÚČEL	projekt
			ČÍS.ZAK.	4607/15
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH : Půdorys střechy			1 : 100	B.1.