



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Extenzivní zelená střecha
- Praný říční štěrk

POZNÁMKY

- STŘEŠNÍ KRYTINA Z HYDROIZOLAČNÍCH ASFALTOVÝCH PÁŠŮ BUDE PROVEDENA SPECIALIZOVANOU FIRMOU, TATO FIRMA MUSÍ BÝT PROHLÁŠENA OD VÝROBEJ POUŽITÉHO SYSTÉMU.
- VŠEČERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVEDENY Z ELOKOVANÉHO HLÍNKOVÉHO PLECHU H. 0,8 mm
- PRVKY BUDOU MECHANICKY KOTVENY SLOKONEM NEBO POMOCÍ SYSTÉMU ÚPONEK, KTERÉ ZÁROVEŇ FUNKČNÍ JAKO VÝZTUHY PRVKŮ.
- VŠEČERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÉ NORMY ČSN PRO NAVRHOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ.
- DO STŘECHY BUDOU ZAŠTĚNÉ PRVKY ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE KOMÍNEK VYVĚŠT DOSTATEČNĚ NAD STŘEŠNÍ ROVŮNÍ mm. 600 mm.
- DO STŘECHY BUDE TĚŽ VYVEDENO ODVĚTRÁNÍ VZT. VÝŠKA VYVEDENÍ NAD STŘEŠNÍ ROVŮNÍ BUDE PROJEKT VZT.
- NA STŘEŠE BUDE PROVEDEN HROMOSVOD - VIZ ČÁST EL.
- VŠEČERÉ STŘEŠNÍ VPUSŤI BUDOU VYHŘÍVÁNY, VĚTNÉ ČÁSTI VODOROVNÉHO POTRUBÍ POMOCÍ ODPOROVÉHO DRÁTU.
- SPÁDOVÁNÍ JE ŘEŠENO SPÁDOVÝMI KLÍNY, ROZDĚLENÝMI NA ÚSEKY. SPÁD EXTENZIVNÍ STŘECHY mm. 3%, SPÁD STŘECHY S HYDROIZOLACÍ ASFALTOVÝMI PÁSY mm. 3%, SPÁD STŘECHY TERASY mm. 10%, VÝŠKA HYDROIZOLACE U STŘEŠNÍ VPUSŤI JE +0,248 m OD STROPNÍ KONSTRUKCE VIZ SKLAUBY.
- VPUSŤI PLOCHÝCH STŘECH BUDOU PROVEDENY S PRŮRUBOU PRO NAPĚNÍ HYDROIZOLACE VIZ SPECIFIKACE ČÁST ZTI.
- PŘI PŘECHODU IZOLACE Z VODOROVNÉ ČÁSTI DO SVISLÉ ( Z STŘEŠNÍ ROVINY NA ATKU ) PROVĚŠT NÁBĚHY Z KLÍNOVÉ TEPELNÉ IZOLACE DLE ODPOVĚDNÉ VÝROBEJ IZOLACE.

Projektová dokumentace pro změnu stavby před dokončením

± 0,000 = 249,150 m n.m.  
SOÚŘADNÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

architekti chmelík & partneři

generální projektant : architekti chmelík & partneři, s.r.o. Úzká 201 Hradec Králové 500 03 Česká republika DIČ: CZ28768841 IČO: 28768841		autorizační razítko :	
autor návrhu : Ing. arch. Jaromír Chmelík			
autorská spolupráce : Ing. arch. Petr Večeřa		spolupráce : Ing. arch. Jiří Vopršal, Jakub Audrlický	
objednatel : Oblastní charita Hradec Králové Komenského Z66 500 03 Hradec Králové		investor : Oblastní charita Hradec Králové Komenského Z66 500 03 Hradec Králové	
zpracovatel části díla : DPS Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151, 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459		HIP : Ing. Pavel Ježek architekt : Ing. Jaromír Chmelík	
		vypracoval : Jindřich Pavlík, Ing. arch. Petr Večeřa zodp. projektant : Ing. Pavel Ježek kontroloval : Ing. Pavel Ježek	
název díla : Lůžkový hospic pro Hradecko s odlehčovací službou		Objekt : SO 01 - HOSPIC	
místo stavby : Stěžery		datum : 21.05.2024	
název : ASŘ		měřítko : 1:100	
PŮDORYS STŘECHY		číslo přílohy : D.1.1.1.8	

PROJECTION s.r.o.

Projection s.r.o.  
Antonína Kopeckého 151  
549 22 Nový Hrádek  
IČO: 28809459

účel díla :  
DPS

číslo paré :  
21.05.2024

měřítka :  
1:100