



**POZNÁMKY:**  
NA STŘEŠE BUDE PROVEDENA NOVÁ HLINÍKOVÁ FALCOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA. STŘEŠNÍ PLÁŠŤ BUDE PROVEDEN JAKO KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ NOVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, KOTVENÍ A VĚTRACÍCH MŘÍŽEK (UMÍSTĚNÍ DLE STÁVAJÍCÍCH POLOH). JEDNÁ SE O ZÁVĚTRNÉ LIŠTY, LEMOVÁNÍ, KOTVENÍ. VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÉ NORMY ČSN PRO NAVRHOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ. ROZMĚRY PRVKŮ A KONSTRUKCÍ JE NUTNO PŘEMĚŘIT PŘED POČÁTKEM STAVBY ZHOTOVITELEM.  
ROZSAH MŮŽE BÝT DOPLŇNĚN O DALŠÍ PRVKY V ZÁVISLOSTI NA NOVĚ ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTECH OBJEVENÝCH PŘI STAVEBNÍCH ÚPRÁVÁCH. PŘÍPADNĚ POŠKOZENÉ A NEVYHOVUJÍCÍ PRVKY KROVU A BEDNĚNÍ BUDOU VYMĚNĚNY, PŘÍP. POSÍLENY FORMOU PŘÍLOŽEK.  
PŘI REKONSTRUKCI JE NUTNO DBÁT NA SOUVISEJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY, ABY NEBYLY PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ POŠKOZENY.  
V PŘÍPADĚ NEPŘÍZNIVÝCH KLIMATICKÝCH PODMÍNEK MUSÍ BÝT PROVEDENO PROVIZORNÍ ZAKRYTÍ ODKRYTÝCH ČÁSTÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ PROTI ZATEČENÍ!  
PŘI STAVBĚ JE TŘEBA DODRŽOVAT VEŠKERÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY, PLATNÉ NORMY V SOULADU S PRÁVNÍMI PŘEDPISY A PŘÍPADNÁ NAŘÍZENÍ VYPLYVAJÍCÍ Z MONTÁŽE VYBRANÉHO VÝROBCE KRYTINY. PŘÍSTUP NA STŘECHU JE NUTNÉ ZAJISTI Z VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ, PŘÍSTUP Z INTERIERU NENÍ MOŽNÝ. PO ODKRYTÍ KROVU BUDE PROVEDENA DŮKLADNÁ KONTROLA STAVU DŘEVĚNÝCH PRVKŮ  
SPECIALIZOVANOU FIRMOU A V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDOU PROVEDENY SANAČNÍ ZÁSAHY. PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNO DBÁT NA KONSTRUKCE A PRVKY KROVU, ABY NEBYLY PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ POŠKOZENY.

- (200) - ocelová konstrukce opláštění cetris 18mm + hliníková střešní krytina falcová  
- dokotveno do střešní konstrukce, včetně pomocné konstrukce

**LEGENDA:**

- (a) hliníková střešní krytina - falcovaná  
3cm podložka TROS - TIROBIT 200 PE  
18cm záklap - fošny dřevěné vazníky - napouštěné  
tepelná izolace - stříkaná PUR pěna  
15cm krycí fólie  
tepelná izolace CLIMATIZER PLUS  
zatížené ocelovou sítí  
2,4cm parotěsnící zábrana folie PE  
podbíjení prkna  
sádrokartónový podhled  
pružná tapeta  
hromosvodová soustava  
jímací tyč

± 0,000 = 569,90		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		CE-ING s.r.o. Polská 375, 547 01 Náchod
VEDOUČÍ PROJEKTU junior	VEDOUČÍ PROJEKTU senior	VYPRACOVALA
Ing. Petr Chobotský	Ing. René Hubka	Kristína Mohelníková
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	
MÍSTO STAVBY	p.č. st. 723, k.ú. Svoboda nad Úpou	
STAVBA	Snižování energetické náročnosti ČLA Trutnov - pracoviště Svoboda n. Úpou (garáže)	
OBSAH	D.1.1.8 Střecha - nový stav	

FORMÁT	965/420
DATUM	07/2024
STUPEŇ PD	DPŠ
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
1:50	D.1.1.8

