



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ PRVKY A KONSTRUKCE
- NOVÉ PRVKY A KONSTRUKCE
- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM  
ETICS S EPS, SPECIFIKACE VIZ JEDNOTLIVÉ SKLADBY

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- N1 - MONTÁŽ NOVÝCH STŘEŠNÍCH OKEN 780x1180 mm S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM SE SOUČINITELEM PROSTUPU TEPLA  $U_{w,d} = 1,0 \text{ W.m}^{-2} \cdot \text{K}^{-1}$ , VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ BUDE POUŽIT UCLENÝ SYSTÉM JEDNOHO VÝROBCE, NAPŘ. VELUX, ROTO
  - N2 - MONTÁŽ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ 600x600 mm VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ BUDE POUŽIT UCLENÝ SYSTÉM JEDNOHO VÝROBCE, NAPŘ. VELUX, ROTO
  - N3 - MONTÁŽ NOVÉ SYSTÉMOVÉ PLECHOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY - NAPŘ. SATJAM, RUUKKI VČETNĚ MONTÁŽE VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ SKLADBA KONSTRUKCE STŘECHY VIZ SKLADBY S1, S2 BAREVNÉ PROVEDENÍ STŘEŠNÍ KRYTINY - ANTRACIT - UPŘESNĚNÍ DLE VÝBĚRU INVESTORA
  - N4 - MONTÁŽ PODOKAPNÍCH ŽLABŮ VČETNĚ KOTVENÍ A SPOJOVACÍCH PRVKŮ
  - N5 - MONTÁŽ STŘEŠNÍCH SVODŮ VČETNĚ KOTVENÍ A SPOJOVACÍCH PRVKŮ
  - N6 - MONTÁŽ NOVÉ ZÁVĚTRNÉ LIŠTY, ODSTÍN ANTRACIT - UPŘESNĚNÍ DLE VÝBĚRU INVESTORA
  - N7 - MONTÁŽ NOVÉHO HŘEBĚNÁČE, ODSTÍN ANTRACIT - UPŘESNĚNÍ DLE VÝBĚRU INVESTORA
  - N8 - MONTÁŽ SYSTÉMOVÝCH ODVĚTRÁVAJÍCH KOMÍNKŮ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE NAPŘ. SATJAM
- POČET A UMÍSTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO V DODAVATELSKÉ DOKUMENTACI

- SOUČÁSTÍ PRACÍ JE TAKÉ MONTÁŽ NOVÉHO HROMOSVODU VČETNĚ KOTVENÍ PROJEKT HROMOSVODU JE OBSAŽEN V SAMOSTATNÉ ČÁSTI PD.

- V MÍSTECH KOUPELNY BUDOU NA NOVÉ OPLÁŠTĚNÍ POUŽITY IMPREGNOVANÉ SDK DESKY TL. 15 mm

- PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ZA DODRŽOVÁNÍ VŠECH OBECNĚ PLATNÝCH PŘEDPISŮ A VÝHLÁŠEK TÝKAJÍCÍCH SE PŘEDEVŠÍM BEZPEČNOSTI PRÁCE

- PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ŠETRNĚ K PONECHÁVANÝM KONSTRUKCÍM NEBO MATERIÁLŮM A V NUTNÝCH PŘÍPADADECH ZA PROVIZORNIHO STATICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ NAVAZUJÍCÍCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ

POZNÁMKA:

- PODROBNÝ VÝKRES STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VČETNĚ DOPLŇKOVÝCH PRVKŮ A KLADEČSKÉHO SCHÉMA A KOTVENÍ BUDE ZPRACOVÁN V RÁMCI DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ! PŘÍPADNÉ ODLIŠNOSTI NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ TECHNOLOGIE A DODÁVKY MUSÍ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCE
- FINÁLNÍ POVRCHY A MATERIÁLY BUDOU DODAVATELEM VYZVORKOVÁNY A PŘEDLOŽENY INVESTORŮVI K ODSOUHLASENÍ
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI VZNIKLE PŘI REALIZACI BUDOU KONZULTOVÁNY S GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU TAKÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY!
- PŘI REALIZACI BUDE POSTUPOVÁNO DLE TECHNICKÝCH LISTŮ ZVOLENÉHO VÝROBCE.
- PŘED REALIZACÍ NOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU VÝŠKERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY STŘEŠNÍ KONSTRUKCE ZKONTROLOVÁNY, POPŘÍPADĚ OŠETŘENY PŘÍPRAVKY PROTI HNILOBĚ A DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM.

NÁZEV STAVBY ( DÍLO )

Stavební úpravy střešní konstrukce na objektu Lesní správy města Krnov

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

CHCI-DŮM s.r.o.

Přemyslovců 992/52, Ostrava Mar. Hory, 709 00  
tel: +420 776 412 812  
e-mail: info@chci-dum.cz  
IČO: 038 86 964



PROJEKTANT PROFESE

CHCI-DŮM s.r.o.

Přemyslovců 992/52, Ostrava Mar. Hory, 709 00  
tel: +420 776 412 812  
e-mail: info@chci-dum.cz  
IČO: 038 86 964



INVESTOR

Město Krnov

Hlavní náměstí 96/1  
Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov

NÁZEV VÝKRESU

Půdorys Krovu\_nové konstrukce

ČÁST DOKUMENTACE

Výkresová část

STUPEŇ

Zadávací projekt

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROJEKTU	VYPRACOVAL
Ing. Martin Langer	Bc. Filip Šajtar
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE	KONTROLOVAL
Ing. Martin Langer	Ing. arch. Lubomír Miketa

PARÉ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

MĚŘÍTKO	FORMÁT	ORIENTACE
1:50	700/420	
NADMOŘSKÁ VÝŠKA	DATUM	
± 0,000 = STÁVAJÍCÍ VÝŠKA PODLAHY 1.NP	07/2018	
ČÍSLO PROJEKTU	ČÍSLO VÝKRESU	
CH116	D.1.1.-108	