

STÁVAJÍCÍ PRVKY A KONSTRUKCE

NOVÉ PRVKY A KONSTRUKCE

N1 - MONTÁŽ NOVE STŘEŠNÍ KRYTINY - PALĚNÁ TAŠKA BOBOVKA NAPŘ. TONDACH
VČETNĚ MONTÁŽE VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
SKLADBA KONSTRUKCE STŘECHY VIZ SKLADBY S1
BAREVNÉ PROVEDENÍ STŘEŠNÍ KRYTINY - REŽNÁ (UPŘESNĚNÍ DLE
VÝBĚRU INVESTORA)
POČET KUSŮ TAŠEK VTRÁCÍCH DLE TECHNIČNÝCH LISTŮ ZVOLENÉHO VÝROBY
N2 - MONTÁŽ PODKAPNÝCH ŽLABŮ VČETNĚ KOTVENÍ A SPOJOVACÍCH PRVKŮ

- OTVORY PO ODSTRANĚNÝCH STŘEŠNÍCH OKNECH BUDOU DOPLNĚNY NOVÝM BEDNĚNÍM

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

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

- SKUTČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA MÍSTĚ PŘÍPADNĚ ODLIŠNOSTI NUTNO ZKONTROLOVAT NA PROJEKTEM!
- VŠEČKÉ STAVEBNÍ TECHNOLOGIE A DODÁVKY MUSÍ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBY
- FINÁLNÍ POVRCHY A MATERIÁLY BUDOU DODATELEM VÝVYVOVKOVÁNY A PŘEDLOŽENY INVESTORU K ODSOUHLASĚNÍ
- VŠEČKÉ NEJASNOSTI VZNIKLE PŘI REALIZACI BUDOU KONZULTOVÁNY S GENERÁLNÍM PROJEKTEM
- SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU TAKÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY!
- PŘI REALIZACI BUDU POSTUPOVÁNĚ DLE TECHNICKÝCH LISTŮ ZVLÁŠTNĚ VÝROBY.
- PŘED REALIZACÍ NOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU VYŠKĚRE DŘEVĚNÉ PRVKY STŘEŠNÍ KONSTRUKCE ZKONTROLOVÁNY, PORPÁDĚ OŠETŘENY PŘÍPRAVKY PROTI HNILOBĚ A DŘEVOKAZNÝM HUBAM.

- KORUNOVÉ KRYT



NÁZEV STAVBY (DÍLO)

**Stavební úpravy střešní konstrukce
bytového domu Města Krnov na
adrese: Hlavní náměstí 90/22**

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

CHCI-DŮM s.r.o.

Poděbradova 1833/99, Moravská Ostrava a Přívoz, 702 00
tel: +420 776 412 812
e-mail: info@chci-dum.cz
IČO: 038 86 964

CHCI
DUM
C7

PROJEKTANT PROFESOR

CHCI-DŮM s.r.o.

Poděbradova 1833/99, Moravská Ostrava a Přívoz, 702 00
tel: +420 776 412 812
e-mail: info@chci-dum.cz
IČO: 038 86 964

CHCI
DUM
C7

INVESTOR

Město Krnov

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

NÁZEV VÝKRESU

Púdorys krovu_nové konstrukce

ČÁST DOKUMENTACE

Výkresová část

STUPEN

Zadávací projekt

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

MÉRITKO

1:50

FORMÁT

841/954

ORIENTACE



NADMORSKÁ VÝŠKA

± 0,000 = STÁVAJÍCÍ VÝŠKA PODLAHY PŮDY

DATUM

12/2018

ČÍSLO PROJEKTU

CH133

ČÍSLO VÝKRESU

.1.1.-107