

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



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



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

Řez B-B_nové konstrukce

Zadávací projekt

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

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

ORIENTACE

± 0.000 = STÁVAJÍCÍ VÝŠKA PODLAHY 1.NF

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.-111

LEGENDA MATERIÁLŮ:



LEGENDA SLADEB:

- DŘEVĚNÁ PRKNA	30 mm
- MINERÁLNÍ VATA $\lambda = 0,033 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$ TL. 120 mm	
VLOŽENÁ MEZI LATĚ 60/60 mm	60 mm
- MINERÁLNÍ VATA ORSIL TL. 100 mm VLOŽENÁ MEZI KLEŠTINY 50/160 mm	160 mm
- MINERÁLNÍ VATA ORSIL TL. 60 mm VLOŽENÁ MEZI NOSNÉ LATŮVÁNÍ Z LATÍ 40/60 mm	60 mm
- PAROZÁBRANA	
- MONTÁŽNÍ LATŮVÁNÍ 50/30 mm	30 mm
- PROTIPÍŽŮRNÍ SDK DESKY	12,5 mm

- VNITŘNÍ OMÍTKA	25 mm
- ZDIVO Z CPP	450 mm
- VNĚJŠÍ OMÍTKA	35 mm
- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS EPS	70 mm

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ:

N1 - MONTÁŽ NOVÝCH STŘEŠNÍCH OKEN 780x1180 mm S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM SE SOUČÍNITELEM PROSTUPU TEPLA $U_{w,0} = 1,0 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}$, VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ BUDE POUŽIT UCELENÝ SYSTÉM JEDNOHO VÝROBCE, NAPŘ. VELUX, ROTO

N2 - MONTÁŽ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ 600x600 mm VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ BUDE POUŽIT UCELENÝ 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 PŘÍMĚŠENÍ 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 VYHLÁŠEK TÝKAJÍCÍCH SE PŘEDEVŠÍM BEZPEČNOSTI PRÁCE

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

POZNÁMKA:

PODOBNOÝ VÝKRES STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VČETNĚ DOPLŇKOVÝCH PRVKŮ A KLADECÉSKÉHO
SCHÉMA A KOTVENÍ BUDE ZPRACOVÁN V RÁMCÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE,
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA MÍSTĚ! PŘÍPADNĚ ODLÍŠNOSTI NUTNO KONZULTOVAT S
PROJEKTEM!
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ TECHNOLOGIE A DODÁVKY MUSÍ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY
VÝROBCE
- FINÁLNÍ POVRCHY A MATERIÁLY BUDOU DODAVATELEM VYVZORKOVÁNY A PŘEDLOŽENY
INVESTOROVÍ K ODSOUHLAŠENÍ
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI VZNIKLÉ PŘI REALIZACI BUDOU KONZULTOVÁNY S GENERÁLNÍM
PROJEKTEM
- SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU TAKÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY!
- PŘI REALIZACI BUDE POSTUPOVÁNO DLE TECHNICKÝCH LÍSTŮ ZVOLENÉHO VÝROBCE.
- PŘED REALIZACÍ NOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU VÝŠKERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY STŘEŠNÍ
KONSTRUKCE ZKONTROLOVÁNY, POPŘÍPADĚ OŠETŘENY PŘÍPRAVKY PROTI HNILOBĚ A
DŘEVOKAZNÝM HUBÁM.

