



LEGENDA MATERIÁLŮ:

KONSTRUKCE JSOU KOTOVÁNY VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDIVO NOSNÉ I NENOSNÉ (PŘEVÁŽNĚ CPJ NEBO DUTÉ KERAMICKÉ CHILY NA MWC)

STAVAJÍCÍ MONTOVANÉ KONSTRUKCE - V NIP SE NEMACHÁZEJÍ

MÍSTO, KDE NEBUDU MOŽNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ A KONSTRUKCE S NEOVĚŘENOU ŠÍRKOU NEBO SKLADBOU

NOVÉ ZDIVO – PŘOBRETONOVÉ TVÁŘNICE, ZDĚNÍ NA MALTOVÉ LÓŽE, ROZŽAŘ 100x249x599

MINERALINI VATA TL.180, 160, 60

FOLKOVANÁ VATA – VOLNA

NOVÉ KONSTRUKCE V ŘEZU

NOVÉ KONSTRUKCE V POHLEDU

OZN.	Popis
1	Osazení nových oken, vnitřních a vnějších parapetů/dřeví
2	Obložení obkladu
3	Sanace schodiště, osazení zábradlí
4	Sanování palisád, nová fasáda
5	Osazení klempířských výrobků
6	Nová podlaha nad roztřím terénem
7	Nová podlaha v Znp
8	Oprava podlahy 3 NP, odstranění půdovek, oprava dřevěného záklopu, volně toukaná izolace tl. 300mm
9	Položení dlažby na balkoně
10	Osazení odvodňovacích žlabů - svodů
11	Nové omítky v interieru
12	Položení střešní krytiny
13	Zařizovací předměty
14	Sádkartonový podhled
15	Připojení nové plynové přípojky

LEGENDA ZMĚN:

POZNÁMKY K VÝKRESU:

VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNO ŘEŠIT VLASTNÍ REALIZACÍ DODAVATEL

POZNÁMKY K VÝKRESU:

VŠECHNY KOTY NA VÝKRESE JSOU V M.M. VÝŠKOVÉ KOTY (PŘEPOČET A PÁKOVKY) JSOU V M. 0,000 ± 200,500 M N.M. (SOULADNÝ SYSTÉM B.p.v.) – ODPOVÍDÁ PŘIBLIŽNĚ STAVAJÍCÍ GRANI PODLAHY VE VSTUPU DO OBJEKTU (MÍSTNOST Č. 100)

POZN. 1: VZHELED K PODNIKAVÍ V PODKROVÍ BYLA ZAMĚŘENA POUZE ČTYRMA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE. ODPOVÍDÁJÍ VE VÝKRESU Č. 106 MÍSTNOSTI Č. 306. PODLE FOTODOKUMENTACE BYL ZVÝŠEN KONSTRUKCE INTERIOUOVÁNÍ A ZAKRESLEN, JAK JE ZOBRAZENO VE VÝKRESE.

POZN. 2: STŘEŠNÍ KONSTRUKCE JE TRADIČNÍ KROVOVÉ KONSTRUKCE SE STOLATOU STOLICE VNĚŠNÍHO VÝZRAHU. TRAMVÁ DO NOSNÝCH OBVODOVÝCH ZDÍ, VAKRE JSOU SOUDČASTI VĚŠTAVIT A STĚNĚ JAKO U PROSTUPU KOKINOU STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU ŘEŠENY KROKOVINAMI VNĚMÁNÍ, ROZMĚRY KROKOVINCH VNĚMÍ (VE VÝKRESE OZN. OŠLÉST 6 A 7 SE NEPODÁVALO URČIT).

POZN. 3: DIMENZE ZAŠTĚNÝCH PRVKŮ STOLICE KROVU BUDOU UPŘESNĚNY V ŘEZU. MĚŘENÉ DIMENZE KROKVI JSOU POPISÁNY PŘIMO VE VÝKRESE KE KORESPONDUJÍCÍM PRVKŮM. DIMENZE OŠLOVANÝCH PRVKŮ, VIZ. NÍŽE, OZNAČUJÍ PŘOHLÁŠENÝ ROZMĚR PRVKŮ VZHEDEM K MĚŘENÍ:

- (a) – OŠLÁBNÍ TRAM. 140x160
- (b) – STŘEŠNÍ VÁZNICE (NA ŠIKOLU): 160x170
- (c) – STŘEŠNÍ VÁZNICE (NA DĚKOLU): 160x180
- (d) – POZEDNICE: 190x160
- (e) – KOMOVÁ VNĚMKA: 80x80 (URČENO POUZE ORIENTACÍ Z FOTODOKUMENTACE)
- (f) A (g) – VAKROVÁ VNĚMKA: NEURČENO – VIZ. VŠE
- (h) – VÁZNÉ TRAMVÁ PŘÍČNĚ: 250x200
- (i) – VÁZNÉ TRAMVÁ POZEDNĚ: 220x220
- (j) – VZPĚHY STOLPŮ: 180x160
- (k) – KLEŠTINY MEZI STOLPĚM A POZEDNÍ: 180x190
- (l) – KLEŠTINY MEZI STOLPĚM: ~140x160
- (m) – PÁSKY STOLPŮ: 100x100 (PRO PŘEHLEDNOSTI NEZAKRESLENO)

(KVOU ZPŘEHLEDNĚNÍ VÝKRESU BUDOU PRVKY (B) AŽ (I) OZNAČENY JEDINOU ODKAZEM PO PŘÍSLUŠNÝCH SKUPINÁCH, VIZ. VÝKRES). PRVKY, KTERÉ NEMOHLI BYT OVBĚHNÝ FOTODOKUMENTACÍ NEBUDOU OZNAČENY.

Všechny údaje výtvarně, Tento výkres je vlastním duchovním dílem TOLZA spol. s r. o.

Investor: Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6

Stupně: DPS

Architekt: Zedp. projektant

Zakázka: 681 Kounická 70 Zateplení, Ivančice

Objekt: S001 - stavební úpravy

Obsah: D.1.1. Architektonické a stavební technické řešení

Index

Celo pane

Kontroloval: Ing. arch. Jitka Gerová, Ph.D., OPEA Jaromír Krupka

Celo zakázky: 681

Datum: 11/2018

Měřítko: 1:50

TOLZA spol. s r. o.

Kaštanová 64, 620 00 Brno

e-mail: info@tolza.cz

D.1.1.28

Krov - Nový stav

Celo výkresu

Název souboru: 681 - 181203 - Dokumentace objektu - Nový stav, krovový díl