



SKLADBY STIEN

OP3

- INTERIÉROVÁ FINÁLNA POVRCHOVÁ ÚPRAVA, NEOTIERATEĽNÝ DISPERZNÝ NÁTER
- VAPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA
- PÔVODNÉ MURIVO
- VAPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA
- SPOLU

hr. 25 mm
hr. 300 mm
hr. 25 mm
hr. 350 mm

SKLADBY PODLÁH

P2 - PODLAHA

- KERAMICKÁ DLAŽBA
- FLEXIBILNÉ LEPIDLO
- CEMENTOV POTER
- HYDROIZOLÁCIA
- PODKLADNÝ BETÓN
- SPOLU

hr. 10 mm

hr. 90 mm
hr. 3,5 mm
hr. 150 mm
hr. 253,5 mm

SKLADBY STROPOV

S2 - STROP

- DREVENÝ ZÁKLOP
- VZDUCHOVÁ DUTINA MEDZI TRÁMAMI
- DREVENÝ ZÁKLOP
- VAPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA
- SPOLU

hr. 25 mm
hr. 200 mm
hr. 25 mm
hr. 30 mm
hr. 280 mm

SKLADBY STRIECH

ST2 - SKLADBA STRECHY

- POZINKOVANÝ PLECH, FALCOVANÝ
- DIŠŤAŇČNA VRSTVA, STREŠNE LATE
- NOSNÁ VRSTVA, KROKVA
- SPOLU

hr. 0,8 mm
hr. 40 mm

hr. 40,8 mm

LEGENDA MATERIÁLOV

- EXISTUJÚCE OBVODOVÉ NOSNÉ MURIVO HR. 350 mm, ŠKAROBETÓNOVÁ TVÁRNICA
- EXISTUJÚCE VNÚTORNÉ NOSNÉ A NENOSNÉ MURIVO HR. 270, 200, 100 mm, TYP PRESNE NEURČENÝ
- SADROKARTÓNOVÁ PRIEČKA HR. 100 mm
- DREVENÝ TRÁMOVÝ STROP HR. 250mm
- EXISTUJÚCE ZAKLÁDOVÉ KONŠTRUKCIE, TYP, HLĚKA A HRÚBKA PRESNE NEURČENÁ

POZNÁMKA:

- VÝKRES PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NENAHRÁDZA REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU
- VŠETKY VÝŠKOVÉ A DLŽKOVÉ ROZMERY KONTROLOVAŤ POČAS PRIEBEHU PRÁC NA STAVBE !
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO SÚHLASU !
- PRED OBJEDNANÍM POUŽITÝCH MATERIÁLOV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ ZHOTOVITEĽOM SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE A SKONTROLOVAŤ POČET VYKÁZANÝCH PRVKOV!
- DO KONŠTRUKCII JE MOŽNÉ ZABUDOVAŤ IBA MATERIÁLY SO ZARUČENÝMI KONŠTRUKČNÝMI A TECHNICKÝMI VLASTNOSŤAMI A OSVEDČENÝM CERTIFIKÁTOM KVALITY !
- VYKÁZANÉ STAVEBNÉ ÚPRAVY /PRESTUPY, PRIERAZY, DRÁŽKY, NIKY, DILATÁCIE/ JE NUTNÉ KONFRONTOVAŤ S JEDNOTLIVÝMI PROFESIAMI !

-1,000 = 1. NP

Projektová dokumentácia slúži ako podklad pre stavebné povolenie

Tento výkres je originál a jeho kopírovanie bez súhlasu majiteľa je trestné podľa §21.odst. d) zákona č.383/1997 Z.z.

Projektová dokumentácia nenahrádza výrobnú a dielensku dokument. dodávateľa

| | | | |
|--|--|---|------------------------|
| Vypracoval: Ing. V. Staš | Stavba: ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU | <div>TERA green s.r.o. Orechová 23,085 01 Bardejov telefón: +421 905 873 209 email: astefankoval@gmail.com</div> | |
| Projektant: Ing.A Štefanková Ing. V. Staš | Stavebník: Obec Komárany, Komárany 136 Miesto stavby: Komárany, p.č. 371/1; 371/5, 093 01 Vranov nad Topľou | | |
| Zodp.projektant: Ing.A Štefanková | Objekt: OBJEKT B | Dátum: 01/2017 | Stupeň: DSP |
| | Diel: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÁ ČASŤ /ASR/ | Č. Zák.: 5816 | Kóty v: mm |
| H.I.P.: Ing.A Štefanková | Obsah: REZ A-A PÔVODNÝ STAV | Formát: 2xA4 | Mierka: As indicated |
| | | Časť: D | Príl.č.: P-03/B |