

SKLADBY KONSTRUKCI

- stěvojeí stropní konstrukce
- lepoí ímel
- íepelná izolace mín. voía íl. 100 mm (včetně íroubovoeích ímožíínek 4 ks/m2)
- síťka+omnovoí íkono
- ítuková omítka íl. 2 mm

POZN. 1 – NOVÁ SANAČNÍ OMÍTKA NA VŠKU MÍSTNOSTI, PODROBNÉ ŘEŠENÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

| OZN. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA (M2) | PODLAHA | STĚNY | STROP | POZNÁMKA |
|------|------------------|-------------|--------------|--------|--------|----------|
| 001 | CHODBA/SCHODIŠTĚ | 13,44 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 002 | SKLEP | 5,30 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 003 | SKLEP | 9,90 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 004 | SKLEP | 16,6 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 005 | SKLEP | 10,10 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 006 | SKLEP | 10,6 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 007 | SKLEP | 17,7 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 008 | SKLEP | 14,1 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 009 | SKLEP | 5,70 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |
| 010 | SKLEP | 1,40 | BET.MAZANINA | OMÍTKA | OMÍTKA | |

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

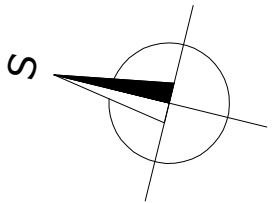
- PLASTOVÉ VÝROBKÝ – VIZ.VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ
- KLEMPŘSKÉ VÝROBKÝ – VIZ.VÝPIS KLEMPŘSKÝCH VÝROBKŮ
- ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ – VIZ.VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

KZS 1

- VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- íepelná izolace EPS 30 F íl. 160 mm, osílení a nooprozíí okén íl. 30 mm
- povrchová íprava sílíkonovou proboavenou omítkou zno mín. 1,5 mm

KZS 2

- VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- íepelná izolace XPS 30 F íl. 100 mm, osílení a nooprozíí okén íl. 30 mm
- povrchová íprava možíkovou omítkou zno do 1,8 mm



| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|----------------|--|--|--|--|
| SOŘÁDKOVÝ SYSTÉM S.JITSA VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.V. | | | | | | S | | | | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučíl | | VÝPRAVOVÁL: Ing. Jiří Hlučíl | | KRESELIL: Ing. Jiří Hlučíl | | | | | | |
| STAVBA: ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ PŮDY,SKLEPŮ A OPRAVA STŘECHY SMIRNOVOVA 1, OSTRAVA | | | | | | | | | | |
| STUPEŇ: DSP+DPS | | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučíl | | INVESTOR: Stavění mĕsto Ostava Úřad mĕstského obvodu Ostava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostava-Hrabovka | | | | | | |
| ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | FORMÁT: 8x44 | | 05/2018 | | | | | | |
| OBSAH: PŮDORYS 1.PP- nový stav | | Č. VÝKRESU: D.1.1.11 | | MĚŘÍTKO: 1:50 | | PÁŘÍ: 1 2 3 | | | | |