

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:


| Č.M. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA (m ²) | SVĚTLÁ VÝŠKA (mm) | ÚPRAVA POVRCHŮ | | |
|------|------------------|--------------------------|-------------------|--|---|--|
| | | | | PODLAHA | STĚNY | STROP |
| 301 | MULTIFUNKČNÍ SÁL | 113,60 | 2830 | ZATĚŽOVÝ KOBEREK SOKL PLAST. LIŠTA S VLOŽ. KOBERCEM | SÁDROKARTONOVÉ DESKY TYPU DF - MALÍŘSKÝ NÁTĚR | 1) VODOROVINĚ ČÁSTI - REI 30: MINERÁLNÍ PODHLED V RASTRU 600x600 DOPLNĚNÝ PO OBVODU SDK - desky typu DF 2) ŠIKMÉ ČÁSTI - REI 30: PODHLÉD SDK - desky typu DF, MALÍŘSKÝ NÁTĚR |
| 302 | VÝTAH | 2,80 | | | OMÍTKA - MALÍŘSKÝ NÁTĚR | BETON, DESKA - MALÍŘSKÝ NÁTĚR |
| 303 | SCHODIŠTĚ | 5,43 | 2830 | PODLAHOVÁ KRYTINA Z VINÝLOVÝCH DÍLCŮ SOKL PVC | OMÍTKA - MALÍŘSKÝ NÁTĚR | 1) VODOROVINĚ ČÁSTI - REI 30: MINERÁLNÍ PODHLED V RASTRU 600x600 DOPLNĚNÝ PO OBVODU SDK - desky typu DF 2) ŠIKMÉ ČÁSTI - REI 30: PODHLÉD SDK - desky typu DF, MALÍŘSKÝ NÁTĚR |
| 304 | DEPOZITÁŘ | 12,41 | 2540 | ZATĚŽOVÝ KOBEREK SOKL PLAST. LIŠTA S VLOŽ. KOBERCEM | SÁDROKARTONOVÉ DESKY TYPU DF (ZA KUCH. LINKOU DESKY TYPU DFH2) - MALÍŘSKÝ NÁTĚR KERAM. OBKLAD V = 1600 ZA KUCH. LINKOU | 1) VODOROVINĚ ČÁSTI - REI 30: MINERÁLNÍ PODHLED V RASTRU 600x600 DOPLNĚNÝ PO OBVODU SDK - desky typu DF 2) ŠIKMÉ ČÁSTI - REI 30: PODHLÉD SDK - desky typu DF, MALÍŘSKÝ NÁTĚR |

POZNÁMKY:
- BAREVNÝ NÁTĚR STĚN DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- SÁDROKARTONOVÉ STĚNY A PODHLEDY S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTI REI 30 MINUT BUDE DVOUVRSTVĚ OPLÁŠTĚNÉ. 1x deska typu A tl. 12,5 mm (v 1. vrstvě) + 1x deska typu DF tl. 12,5 mm (v 2. vrstvě)
- OZNAČENÍ TYPŮ SÁDROKARTONOVÝCH DESEK DLE ČSN EN 520 (A = STANDARDNÍ DESKY, H2 = IMPREGNOVANÉ, DF = PRO POŽÁRNÍ ODOLNOST, DFH2 = PRO POŽÁRNÍ ODOLNOST IMPEGNOVANÉ)
- TYP A PROVEDENÍ PODLAHOVÝCH KRYTIN A OBKLADŮ STĚN DLE VÝKRESU INTERIÉRU - Výkres č. i - 3
- TYP A PROVEDENÍ PODHLEDŮ DLE VÝKRESU INTERIÉRU - Výkres č. i - 6

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- NOVÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ PRO TL. STĚNY 25 CM - P12,5 NA MALTU M5
- NOVÉ SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY TL. 100 MM - JEDNODUCHÝ RASTR, JEDNOVRSTVÉ OPLÁŠTĚNÍ
STOLKY Z KOVOVÝCH PROFILŮ CW 75, OPLÁŠTĚNÍ DESKAMI TYPU A (WHITE) TL. 12,5 MM, BEZ VLOŽENÉ IZOLACE
Pozn.: U jednovrstvé opláštěných SDK příček opatřených keramickými obklady musí být rozteč CW profilů redukována na 417 mm
- NOVÉ ZATEPLENÉ SÁDROKARTONOVÉ PŘEDSAZENÉ STĚNY
SLOŽENÍ VIZ PŘÍLOHA 'SKLADBY KONSTRUKCÍ' V TEXTOVÉ ČÁSTI
- NOVÉ TEPELNÉ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNÝ
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE
- BOURANÉ ČÁSTI

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | MARTIN SRNA | |
| | | Slezská 164, 460 01 Liberec 15 Tel.: 608 142 565 * IČO: 133 45 176 | |

| | | | | | |
|--|------------------------------------|------------|-------------|--|---------------|
| VED.PROJEKTANT | | PROJEKTANT | KONTROLOVAL |  AGORA ARCHITEKTONICKÝ A STAVEBNÍ ATELIER s.p. s r.o. | |
| Ing.arch. Zrník | | M. Srna | Ing. Kafka | | |
| INVESTOR | Město Doksy, Náměstí republiky 199 | | | www.agora-liberec.cz | |
| MÍSTO STAVBY | ul. Komenského č.p.47, Doksy | | | FORMÁT | 3 A4 |
| Komunitní centrum - Rekonstrukce budovy č.p.47 II.etapa | | | | DATUM | 03/2019 |
| | | | | ÚČEL | ZSPD |
| | | | | MĚŘITKO | 1:100 |
| | | | | Č. ZAKÁZKY | 2019/724 |
| PŮDORYS 3.N.P. | | | | ČÍSLO PARÉ | ČÍSLO VÝKRESU |
| | | | | S 04 | |