



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI | m² | POVRCH PODLAHY | OZ. | POVRCH STĚN | POVRCH STROPU |
|------|--------------------------|------|-------------------------|-----|--|--|
| 1.12 | CHODBA | #### | | C1 | | STÁVAJÍCÍ KAZETOVÝ POHLED SH. 3000 |
| 1.13 | DENNÍ MÍSTNOST ZAM. | #### | | C1 | | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 3000 |
| 1.14 | ČEKÁRNA STOMATOLOGIE | #### | PVC 1 | B2 | OMYV. NÁTER, v = 3000 * PVC OB., v = 3000, d. 7800 | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 3000 |
| 1.15 | STOMATOLOGIE | #### | ELEKTROSTAT. VODIVÉ PVC | A4 | PVC OBKLAD v = 2020 | SÁDKOKARTONOVÝ POHLED SH. 2700 |
| 1.16 | ČEKÁRNA ZVONÍ LÉKAŘ | #### | | B2 | OMYV. NÁTER, v = 3000 * PVC OB. ZA LÍN., v = 1800, d. 4800 | KAZET. POHLED HYGIENICKÝ SH. 3000 |
| 1.17 | SESTRA ODBĚRY | #### | | B2 | | |
| 1.18 | AMBULANCE ZÁVOD. LÉKAŘ | #### | | A4 | PVC OBKLAD v = 2020 | SÁDKOKARTONOVÝ POHLED SH. 2700 |
| 1.19 | ČEKÁRNA GASTRO | #### | | B1 | OMYV. NÁTER, v = 2850 * PVC OB. ZA LÍN., v = 1800, d. 2800 | KAZET. POHLED HYGIENICKÝ SH. 2850 |
| 1.20 | WC PERSONÁL | #### | | A1 | | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 2800 |
| 1.21 | ÚKLID | #### | | A1 | | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 2800 |
| 1.22 | WC ŽENY | #### | | A1 | PVC. OBKLAD ZA LÍNKOU v = 1500, d. = 2750 | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 2800 |
| 1.23 | WC IMOBILNÍ | #### | | A3 | KERAMICKÝ OBKLAD v = 2020 | SÁDKOKARTONOVÝ POHLED IMPREGNOVANÝ, SH. 2700 |
| 1.24 | WC MUŽI | #### | | A1 | KERAMICKÝ OBKLAD v = 2020 | SÁDKOKARTONOVÝ POHLED IMPREGNOVANÝ, SH. 2700 |
| 1.25 | PRAC. NUTRIČNÍCH. TERAP. | #### | | A1 | | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 2800 |
| 1.26 | NUTRIČNÍ PORADNA | #### | | A1 | PVC. OBKLAD ZA UMÝV. v = 1500, d. = 2100 | STÁVAJÍCÍ KAZETOVÝ POHLED SH. 2800 |
| 1.27 | AMBULANCE GASTRO | #### | | A2 | | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 2700 |
| 1.28 | WC PERSONÁL | #### | | A2 | | KAZETOVÝ POHLED (800/600) SH. 2700 |
| 1.81 | VÝTAHOVÁ ŠACHTA | #### | BEZPRAŠNÝ NÁTER | A1 | VC ŠTUKOVÁ OMÍTKA | VC ŠTUKOVÁ OMÍTKA |

- ▲ SIGNALIZACE NOUZE 2 WC PRO HANDICAPOVANÉ
SIGNALIZAČNÍ TLAČÍTKO S POPISEM, LOGEM
- ⊗ SIGNALIZACE NOUZE 2 WC PRO HANDICAPOVANÉ
AKUSTICKO-OPTICKÁ SIGNALIZACE, NÁPĚVĚ ZDROJ
- SIGNALIZACE NOUZE 2 WC PRO HANDICAPOVANÉ
RESETOVACÍ TLAČÍTKO
- ⌂ DOZVÁŠKA 2x4x5, CAT5e
PRO TELEFON A DATA
2x UTP KABEL Z ROZVÁDĚČE BACK
- ☎ DOMACÍ TELEFON – NÁSTĚNNÝ PŘÍSTROJ
- ☎ DOMACÍ TELEFON – ZVUKOVÉ TABLO S INTERFEMEM
DETAILY KABELÁŽE UPRAVIT DLE SKUTEČNÉ VYTĚDROVANÉHO ZAŘÍZENÍ
- ⚡ INVERZNÍ ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZÁMKNACÍ ZÁMOK
- ⌂ ZÁSOBA TVEROVNÝ ROZVODU (TERO)

±0,000 = 232,980 m n. m.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
MÍSTNÍ SOUDRŽNÝ SYSTÉM

| | |
|--|---|
| SPECIALIZACE: D.1.7 – SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE | Alexa-projekt s.r.o. projektování sdělovacích rozvodů Minská 27a, Brno info@alexa-projekt.cz |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAN | ING. KAREL ALEXA ING. KAREL ALEXA <i>Kalva</i> <i>Kalva</i> |

| | | | |
|---|---|---|---|
| HLAVNÍ NÁČRTEK PROJEKTU ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAN KONTROLOVAN | ING. VÁCLAV ŘÍKAN ING. MILAN TOMEK ING. JAN NĚMEC ING. MARIE BLÁŽKOVÁ | <i>Říkan</i> <i>Tomek</i> <i>Němec</i> <i>Blázková</i> | PROJECT BUILDING © PROJECT BUILDING S.R.O., OSPODARSKÁ 8, 60200 BRNO |
| INVESTOR : NÁZEV AKCE: MÍSTO: NÁZEV VÝKRESU | FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO, JIHLAVSKÁ 20, 625 00 BRNO REKONSTRUKCE ČÁSTI 1.NP A 3.NP BUDOVY R FN BRNO – PDM, ČERNOPOLNÍ 9, 613 00 BRNO SO 01 – Stavební úpravy části 1.PP, 1.NP a 3.NP budovy R PŮDORYS 1.NP | TERMIN: DATUM: STUPEŇ: ČÍSLO ZÁKAZY: SPECIÁLNOST: VÝKRES: ČÍSLO VÝKRESU | 6.44 ČERVEN 2017 DPS 0517 D.1.7 1:50 D.1.7-102 |