



TABULKA MÍSTNOSTÍ

| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PL.M2 | PODLAHA | STĚNY | STROP |
|------|-----------------------|-------|-------------|-------------|-----------------|
| 01 | OVLADOVNA | 15,2 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | AKUSTICKÝ PODH. |
| 02 | PŘÍPRAVA | 38,4 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | AKUSTICKÝ PODH. |
| 02.1 | PŘEVLIKACÍ KABINA | 1,9 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | AKUSTICKÝ PODH. |
| 02.2 | PŘEVLIKACÍ KABINA | 1,9 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | AKUSTICKÝ PODH. |
| 03 | POPISOVNA | 16,2 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | AKUSTICKÝ PODH. |
| 04 | KABINA MR | 32,0 | DOD. KABINY | DOD. KABINY | DOD. KABINY |
| 05 | TECHNICKÁ MÍSTNOST | 24,3 | ANTISTATIKA | OMÍTKA | AKUSTICKÝ PODH. |
| 06 | KANCELÁŘ PRO RTG A MR | 15,6 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | OMÍTKA |
| 07 | SKLAD | 7,4 | ANTISTATIKA | SDK, OMÍTKA | OMÍTKA |

1. POD ŽELEZOBETONOVOU KONSTRUKCI STŘECHY BUDE OSAZEN PODHLED Z 2x DESEK SDK 12,5 NA ROŠTU PRO ROZVODY ELEKTROD, OSAZEN AKUSTICKÝ TLUMÍCÍ PODHLED ALFA MIN. 08, NAD SDK BUDE OSAŽENA ROHOŽ Z MIN. VLNY 50MM

ANTISTATICKÉ PODLAHY JSOU VYBAVENY PO OBVODĚ POŽÁDKY OBKLAD PROVEDEN ZA LINKOU

PROSTORY STÁVAJÍCÍHO PROVOZU, KTERÉ BUDOU UŽÍVÁNY ZAMĚSTNANCI A PACIENTY PROVOZU MR

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ STAV
- ZDVO Z CÍLEL BETONOVÁCH P20 NA MC
- AKUSTICKÁ PŘÍČKA SDK , PLÁSTĚNO Z OBOU STRAN 2x12,5 + MIN. VLNA

Vnější vlíny (dle ČSN 33-2000-7-710)

- PO - ZÁKLADNÍ PODMINKY
- P1 - OCHRANNE UZEMNĚNÍ
- P2 - OCHRANNE POSPOJOVÁNÍ
- P4 - PROUDOVÉ OCHRANÉ

OGHRANA PŘED RUŠIVÝMI ĚČINKY ELEKTROMAG. POLE

STAVBA ZOHLEDNÍ PŘÍPADNÉ ODCHYLKY ZJIŠTĚNÉ PO ODKRYTÍ ZAČIN ZAKRYTÝCH KONSTRUKCÍ PŘI PRŮNIKU PŘÍSTAVBY MR DO OBJ. 22A

±0,00=610,00

revize 6.2023

Ing. Josef Mareš

IČO 41853954
Krohova 2230, Praha 6
mobil: +420-602-297661
e-mail: jmares@iol.cz

zpracoval: Ing. Josef Mareš
PŘÍSTAVBA MAGNETICKÉ REZONANCE
K URGENTNÍMU PRŮJMU NEMOCNICE PRACHATICE a.s.

profese: arch.stavební
měřítko: 1:100

1.NP - NÁVRH

fáze: DPP
datum: 6.2023

Objednatel : MEMOCNICE PRACHATICE

15

1/2023