



3

4

5

1. PŘI ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCI STŘEŠNÍ BUDY OSÁZENÍ POHLED Z 2x DESEK SOK 12,5 NA ROŠTU PRO ROZVODY ELEKTROD OSÁZENÍ AKUSTICKÝ TLUMÍK POHLED ALFA MIN. 0,8. VŠE SOK BUDY OSÁZENÍ ROVNĚŽ Z MIN. VLN. 50MM

AKUSTICKÉ PODLAHY JSOU VYBĚHNY PO OBVODU POZDĚVÁKY  
OBKLAD PŘEVEDEN ZA LINKOU

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

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL.M2	PODLAHA	STĚNY	STŘEP
01	OVADLOVNA	15,2	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	AKUSTICKÝ PODHL.
02	PŘÍPRAVNA	38,4	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	AKUSTICKÝ PODHL.
02.1	PŘEVÝKACÍ KABINA	1,9	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	AKUSTICKÝ PODHL.
02.2	PŘEVÝKACÍ KABINA	1,9	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	AKUSTICKÝ PODHL.
03	POPSOVNA	16,2	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	AKUSTICKÝ PODHL.
04	KABINA MR	32,0	DOD. KABINY	DOD. KABINY	DOD. KABINY
05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	24,3	ANTISTATNA	OMITKA	AKUSTICKÝ PODHL.
06	KANCELAR PRO ŘÍD. A MR	15,6	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	OMITKA
07	SKLAD	7,4	ANTISTATNA	SOK, OMITKA	OMITKA

STAVBA ZOHLEDNÍ PŘÍPADNÉ ODHYLY ZAŠTĚNÉ PO ODKRYTÍ ZAČNÍM ZAKRYTÝCH KONSTRUKCÍ PŘI PRŮNIKU PŘÍSTAVBY MR DO OBL. 22A

±0,00=610,00

revize 6.2023

Ing. Josef Mareš

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

profese: arch.stavební  
měřítko: 1:50

1.NP - NÁVRH

datum: 6.2023

Objednatel: MEMOCNICE PRACHATICE

vykres 15.1  
1/2023