






LEGENDA EPS :


- 


Požární ústředno
- 


AUT hlásič požáru optickokouřový
- 

AUT hlásič požáru teplotní
- 


Ruční tlačítkový hlásič
- 

Sířeno
- 

Kabel požární – J–Y/st/Y – 1x2x0,8 mm
- 

Kabel ohnoodolný – JE–H/st/H – 1x2x0,8
- LEGENDA ER :
- 

reproduktor nástěnný, 100V, EVAC



kabelový rozvod evk. rozhlasu – CHKE–V 2x1,5
- LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ
- | OZN. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA
[m ²] | PODLAHA | OZN. | STĚNY | STROP |
|------|----------------|-----------------------------|-----------------------------------|------|----------------------|----------------------------------|
| 1.01 | CHODBA | 25,20 | UNOLEUM
PVC (6m ²) | S2 | OMITKA | INTERIÉR POHLED
KAZET 60x60mm |
| 1.02 | OKUŽEBNA | 17,28 | PVC | S2 | OMITKA
KER. OKRAJ | OMITKA |
| 1.03 | WC, LAŽEŇ | 4,94 | KER. DLAŽBA (111) | S1 | OMITKA
KER. OKRAJ | INTERIÉR POHLED
KAZET 60x60mm |
| 1.04 | WC, LAŽEŇ | 5,18 | KER. DLAŽBA (111) | S1 | OMITKA
KER. OKRAJ | INTERIÉR POHLED
KAZET 60x60mm |
| 1.05 | LŮŽKOVÁ ČÁST | 17,01 | PVC | S2 | OMITKA | OMITKA |
| 1.06 | WC, LAŽEŇ | 6,63 | KER. DLAŽBA (111) | S1 | OMITKA
KER. OKRAJ | INTERIÉR POHLED
KAZET 60x60mm |
| 1.07 | UKLID | 3,66 | KER. DLAŽBA (111) | S1 | OMITKA
KER. OKRAJ | INTERIÉR POHLED
KAZET 60x60mm |
| 1.08 | LŮŽKOVÁ ČÁST | 17,96 | PVC | S2 | OMITKA | OMITKA |
| 1.09 | REHABILITACE | 11,03 | MARMOLEUM | | OMITKA | OMITKA |
| 1.10 | PŘEDSÍŇ WC | 3,51 | KER. DLAŽBA | | OMITKA
KER. OKRAJ | OMITKA |
| 1.11 | WC | 1,48 | KER. DLAŽBA | | OMITKA
KER. OKRAJ | OMITKA |
| 1.12 | WC | 1,48 | KER. DLAŽBA | | OMITKA
KER. OKRAJ | OMITKA |
| 1.13 | PRACOVNA | 11,03 | MARMOLEUM | | OMITKA | OMITKA |
| 1.14 | SESTIERNA | 18,38 | MARMOLEUM | | OMITKA | OMITKA |
- POZNÁMKA:**
V místnostech 1.02, 1.03, 1.04, 1.05, 1.06, 1.07, 1.08 bude provedeno ze 100 % nové hrubé omítka tl. 30mm na síťovací zděná, které bude očistěno a opatřeno penetrací z cementového mléka (počok).
Zbylé místnosti dotčené stavebními úpravami bude hrubá omítka doplněna cca v 30 % plochy.
Ve všech místnostech dotčené stavebními úpravami bude provedeno ze 100 % nové štukové omítka + výmola.

POZNÁMKA:
Nové podlahové krytiny z MARMOLEA budou vč. lobbiumu jednotlivé skladby podleh viz. technická zpráva
-
- NAZEV STAVBY

STAVEBNÍ ÚPRAVY REHABILITACE II

NEMOCNICE TRINEC P.O.

Stavební a rozvojová s.r.o.

Kaštanová 1018/1,
Ostrava - Slezská Ostrava
71000
tel. 715 241 172
e-mail: rozvoj@stava.cz
- VEDOUcí PROJEKTU

ing.CIGÁNEK Vladimír

ZODPOVÍDÁJÍCÍ PROJEKTANT

ing.NEZVAL Josef

VYPRACOVAL

ing.NEZVAL Josef

OBJEDAVATEL

Nemocnice Trinec, příspěvková organizace, Kaštanová 268, 739 61 Trinec, Dolní Lištná

STAVEBNÍ OBJEKT

POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

STUPEŇ

DPS

DATAUM

20.6.2019

ČÁST

D1.a.e - Zařízení elektronické komunikace - slaboproud, EPS

FORMÁT A4

2

MĚŘÍTKO

1:75

NAZEV VÝKRESU

PŮDORYS - EPS, ER

ARCHIVNÍ ČÍSLO

19-006-03

ČÍSLO VÝKRESU

D1.4.d.2

ZNĚNA

00