



Legenda místností - Jednotka sboru dobrovolných hasičů

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m2] | S.V. (m) | PODLAHA | STĚNA | STROP | POZNÁMKA |
|--------------------------|------------------------------------|-------------|--------------|---------|----------------|-----------------------|--------------------------|
| H1.01 | Chodba | 19,99 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.02 | Chodba | 45,03 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.03 | Strojovna ÚT | 10,66 | 2,95 | KD | F1.3 | KS 0,1m, VO, M | SOP, 1.M |
| H1.04 | Šatna čistá | 24,21 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, ON 2m, M | SOP, M |
| H1.05 | Umývárna | 3,59 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.06 | Umývárna | 5,59 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.07 | Šatna špinavá | 25 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, ON 2m, M | SOP, M |
| H1.08 | Praní, sušení | 8,25 | 2,85 | KD | F1.3 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.09 | Kompresor | 4 | 2,95 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, 1.M |
| H1.10 | Chem. tech. služba | 14,22 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.11 | WC | 1,75 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.12 | Sklad protipožárního prostředku | 7,59 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.13 | Sklad (TP+sortbent) | 13,2 | 2,85 | EN | F1.1 | EN 0,1m, VO, ON 2m, M | SOP, M |
| H1.14 | Dřívna | 9,81 | 2,95 | EN | F1.5 | ON 4m, VO, M | SOP, 1.M |
| H1.15 | VZT | 5,83 | 2,95 | KD | F1.3 | KS 0,1m, VO, M | SOP, 1.M |
| H1.16 | Sklad PHM | 13,08 | 2,85 | EN | F1.4 | EN 0,1m, VO, ON 2m, M | SOP, M |
| H1.17 | Řešovna | 6,75 | 2,85 | APVC | F1.1 | PVC 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.18 | Sklad hadic | 11,95 | 2,85 | EN | F1.1 | EN 0,1m, VO, ON 2m, M | SOP, M |
| H1.19 | Mycí box a praní požárních hadic | 84 | 5,25 až 5,55 | EN | F1.4 | KO 4m, VO, M | TP |
| H1.20 | Garáž | 203,48 | 5,25 až 5,55 | EN | F1.4 | KO 4m, VO, M | TP |
| H1.21 | Dřívna | 80,78 | 5,25 až 5,55 | EN | F1.5 | ON 4m, VO, M | TP |
| H1.22 | Tělocvična | 43,95 | 2,85 | PP | F1.8 | PP 0,1m, VO, ON 2m, M | SOP, M |
| H1.23 | Teplební komora | 4,69 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.24 | Sprcha | 5 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.25 | WC muži | 10,92 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.26 | WC ženy | 3,38 | 2,85 | KD | F1.2 | KO 2m, VO, M | SOP, M |
| H1.27 | Dení místnost | 23,3 | 2,85 | PL | F1.8 | PL 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.28 | Nužní pohotovost | 24,5 | 2,85 | PL | F1.8 | PL 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.29 | Nužní pohotovost | 24,5 | 2,85 | PL | F1.8 | PL 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.30 | Místnost velitele JPO+archiv | 6,9 | 2,85 | PL | F1.8 | PL 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.31 | Velitelství (VD+technika) + archiv | 22,66 | 2,85 | PL | F1.8 | PL 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.32 | Sklad výstroj prostředků | 7,5 | 2,85 | PL | F1.8 | PL 0,1m, VO, M | SOP, 1.M |
| H1.33 | VZT | 16,25 | 2,95 | KD | F1.3 | KS 0,1m, VO, M | SOP, 1.M |
| H1.34 | Úklid | 1,91 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.35 | Sklad | 7,92 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.36 | Kuchyně | 6,48 | 2,85 | KD | F1.1 | KS 0,1m, VO, M | SOP, M |
| H1.37 | Křizový stůl obce | 53,59 | 2,85 | PL | PL 0,1m, VO, M | SOP, M | Za linkou a umy. KO 1,5m |
| H1.38 | Věž na sušení hadic | 13,5 | 3,25 | KD/PP | F1.6 | VC, ON | |
| H1.39 | Prostor pro kontejnery na odpad | 7,17 | | BD | | | |
| CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ | | 882,68 | | | | | |

Povrchové úpravy:

Podlahy:
KD - keramická dlažba s potřebnou protiskluzností do vodorovného směru, flexibilní spárování
EN - epoxidový nátěr na podlahu s protiskluzným výsypem
APVC - Antistatické PVC
PP - Pryžová podlaha s protiskluzným reťelem (penízky)
PL - Přírodní linoleum
BD - betonová dlažba
CD - cementofoliové desky

Stěny:
FO - fasádní omítka
KS - keramický sokl
VO - vápenná omítka
M - Malba
ON - omývateľný nátěr
KO - keramický obklad
DP - Dřevěné palubky
VC - Vápennocementová omítka

Stropy:
FP - fasádní plech
SDP - sádkokartonový podhled s protipožárními parametry dle PBR (EI 15), 2 x 12,5mm na kovovém roštu
CP - podhled z cementových desek na kovovém roštu
TP - trapezový plech

LEGENDA:

- optický kouřový detektor LDP
- tlačítkový hlásič požáru LDP
- akustická signalizace LDP
- opticko-teplotní detektor LDP
- pohybový detektor
- klávesnice EZS
- EZS magnet
- kamera CCTV
- tiskové tlačítko
- expandér se zdrojem
- ústředna PZTS
- Rack STK
- repro stropní
- repro nástěnné
- zásuvka STK
- zásuvka STA
- WiFi AP
- čtečka ACS
- tablo VDT
- VDT
- el. zámek

bpo BPO spol. s r.o. projekty@bpo.cz Tel.: +420353675111
Lidická 1239 www.bpo.cz Fax: +420353612416
363 01 OSTROV

| INDEX | ZMĚNA | DATUM | JMENO | PODPIS |
|-------|-------|-------|-------|--------|
| | | | | |

| | | | |
|--|----------------------------------|--|----------------------------|
| Akce: Areal IZS Ostrov - stanice Jednotky sboru dobrovolných hasičů | | HIP: Pluhař Martin Ing., CSc. | |
| Zpracovatel PD: ICS-systémy s.r.o. Hory 106, 360 01 Karlový Vary ■ www.ics-kv.cz ■ | | Investor: Město Ostrov Adresa: | |
| Místo stavby: OSTROV, SO 253 Budova JSOH | | Část: D.1.4.f Elektronické komunikace | |
| Název výkresu: Půdorys 1.np - Elektronické komunikace | | Stupeň: DPS | |
| Zodp. projektant: Jan Beran | Projektant: Jan Dobranský | Navrhl: Jan Beran | Formát: 8x4 |
| Podpis: | Podpis: | Podpis: | Příloha: D.1.4.f.02 |
| | | | Datum: 02/2020 |
| | | | Kopie: |