

PŮDORYS 2.NP

m 1:50

LEGENDA:

-
- Kruhové přisazené LED svítidlo, IP 44
-
- Venkovní LED svítidlo, IP 65
-
- Přisazené LED svítidlo, IP 44
-
- Nouzové akumulátorové LED svítidlo EXIT, IP 65 s piktogramem
-
- Přisazené nouzové aku. protipanické LED svítidlo, IP 41
-
- Jednopolový spínač
-
- Střídavý přepínač
-
- Střídavý přepínač s doutnavkou
-
- Křížový přepínač s doutnavkou
-
- Spínač automatický se snímačem pohybu
-
- Spínač automatický se snímačem pohybu, IP44
-
- Jednofázová zásuvka jednonásobná, s clonkami
-
- Jednofázová zásuvka dvojnásobná, s clonkami a natočenou dutinou
-
- Jednofázová zásuvka dvojnásobná, s clonkami, natočenou dutinou a ochranou proti přepětí
-
- Třífázová zásuvka
-
- SA1 Bezpečnostní vypínací tlačítko pod sklem, Nápis "Total stop"
-
- SA2 Bezpečnostní vypínací tlačítko pod sklem, Nápis "Central stop"
-
- Ventilátor (není součástí dodávky elektro)

POZNÁMKA:

- Uložení kabelů bude provedeno v objektu pod omítkou, nad podhledem, na betonovém podkladu, na povrchu, na roštu, či v elektroinstalační liště.
- Prostedí v objektech budou bez provozních vlivů AA 4 - normální, vně objektu bude prostředí AB 8 s atmosférickými vlivy
- Zásuvky budou ve výšce 300 mm a vypínače ve výšce 1200 mm od podlahy, pokud se nejedná o zásuvky v koupelně, nad kuchyňskou linkou, nebo není uvedeno jinak ve výkresu.



- PROJEKCE
- ENGINEERING
- REALIZACE STAVEB

266 01 Beroun 2, V Hliněch 1548, +42 311 740 111
www.spektra-beroun.cz

Odběratel Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

Zakázka NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU

Stupeň Dokumentace pro vydání společného povolení Datum 09/2019 Z.č. 4530-05-026/19

Objekt D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ Jednatel společnosti Ing. Martin Dejar

Část D.1.4.4 TPS - Elektroinstalce Hlavní inženýr projektu Ing. Jiří Patera

Díl Projektant Ing. Boris Šebesta

Název výkresu Formát 6 A4 Číslo výkresu

PŮDORYS 2.NP Měřítka 1:50 D.1.4.4.21

Soubor : Datum vykreslení :