























PŮDORYS 4.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

Jednopólový 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 vypínač tlačítko pod sklem, Nápis "Total stop"

SA2 Bezpečnostní vypínač tlačítko pod sklem, Nápis "Central stop"

V 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

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 PŮDORYS 4.NP	Formát 6 A4 Měřítko 1:50	Číslo výkresu D.1.4.4.23
Soubor : 		Datum vykreslení : 