

PÜDORYS 2.NP

LEGENDA:

Společná trasa vedení	
Zásuvkové rozvody	
SVětelné rozvody	
Třířázový rozvod	
Volný vývod třířázový	
Volný vývod jednofázový	
Žárovkové svítidlo stropní, náatěnné	
Zářivkové svítidlo	
Jednopolový spínač pod omítkou, řaz.1, 10A/250V, IP20	
Jednopolový spínač na povrch, řaz.1, 10A/250V, IP44	
Střídavý přepínač na povrch, řaz.6, 10A/250V, IP44	
Jednopol. sp. na povrch se sign. doutň., řaz.1S, 10A/250V, IP44	
Třípolový vypínač na povrch ly katko, typ KEM316U – 16A/400V typ REM325U – 25A/400V	
Zásuvková skříň - stěňáček (2x16A/230V, 16A/400V)	
Jednoduchá zásuvka pod omítkou, 16A/250V, IP20	
Jednoduchá zásuvka s přepřetovou ochranou	
Jednoduchá zásuvka pod omítkou, 16A/250V, IP44	
Jednoduše zásuvky ve společném rámečku	
Třířázová zásuvka na povrch, 16A/400V, IP44	
Ochranné pospojování	
Zvonkové tlačítko	
Elektrický zvonek/bzučák	
Mísni rozňas	
Ventilátor VZT – stěňáček	

Rozvody budou uloženy ve vkladacích lištách
HD40x20 - 1 až 4 kabely
H60x40 - 5 až 6 kabelů
EKD 80x40HF - 7 až 12 kabelů

TYPY SVÍTIDEL:

- A – průmyslové zář. sv. 2x80W/G5
Trevos, typ Prima 280 AC ET5, IP66
B – průmyslové zář. sv. 2x54W/G5
Trevos, typ Prima 254 AC ET5, IP66
C – úsporné zář. sv. stropní, 2x18W/G24q3, IP20, Ø310
D – příslušenství interiérové zář. sv., 2x35W/G5
Modus, typ LLX235MATDP, IP20

POZNÁMKA:

Napájecí soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RH)
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S (RG1, R1, R2)

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:

při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňující ochranným pospojováním
- proudovými chrániči

UVEDENÉ TYPY MATERIÁLŮ A ZAŘÍZENÍ JSOU UVEDENY POUZE JAKO PŘÍKLAD A LZE JE ZAMĚNIT ZA JINÉ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÉ VE SMYSLU USTANOVENÍ ZÁKONA Č. 137/2006 SB., § 46.

avel Rubín – elektroprojekty
Stará Kysibelská 45, 360 09 Karlovy Vary

Zadávající organizace	Město Karlovy Vary
Výpočetní středisko	Karlovský úřad
Investor	Magistrát města Karlovy Vary, Mošečská 21, 361 02 Karlovy Vary
Významová oblast	HIP
Zadávající organizace	Kancelář M.
Výpočetní středisko	Kancelář M.
Datum	09/2014
Stupeň PD	DPS
Mřížková	1:50
Zakázka	R05/14
Název výkresu	PÚDORÝS 2 NP
Číslo výkresu	D.1.4 E / 3

