

3~PE+N 50Hz, 230/400V, TN-S
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM V NORM.PREVÁDZKE :
- IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ
- OCHRANA KRYTMI,ZÁBRANAMI
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE:
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA
PROSTREDIE: (33 20 00 5-51):
VNÚTORNÉ PRIESTORY: AA5,AB5,AC1,AD1,AE1,AH1
VONKAJŠIE PRIESTORY: AA7,AB8,AD2,AE4,AK1,AL1,AQ1,AS1
VYUŽITIE OBJEKTU: BA1,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1

Legenda:

- spínač jednopólový (1), IP20
- spínač sériový (5), IP44
- spínač sériový (5), IP20
- prepínač striedavý (6), IP20
- prepínač krížový (7), IP20
- zásuvka televízna koncová
- zásuvka 230V,16A, IP20
- zásuvka 230V,16A, IP44, prísadená
- kamera
- A — svetidlo stropné, 230V, 38W, IP20
- A1 — svetidlo nástenné, 230V, 38W, IP44
- B — svetidlo žiarivkové, 230V, 2x58W, IP20
- B1 — svetidlo žiarivkové, 230V, 2x58W, IP67

Poznámka:

- Inštalácia bude urobená káblami CXKE–R pod omietkou, nad podlahom a v podlahe, podľa STN 33 20 00 5–52.
- Osvetlenie bude urobené typovými svetidlami v predpísanom krytí a výkone.
- Spínače a zásuvky inštalovať vo výške 120cm nad podlahou ak nie je predpísané inak.
- V sprchách je základná ochrana samočinným odpojením od napájania zvýšená prúdovými chráničmi a doplnkovým pospájaním vodičom CY 1x6zž tak, že sa prepojí rúrka teplej a studej vody s ochrannou svorkou sprchovej vaničky zo svorkou HUS, pod rozvádzačom.
- Slaboprúdové rozvody DDZ, TV, kamera, budú uložené v ochranných rúrkach FXP 25 pod omietkou.
- Núdzové osvetlenie s piktogramom (EXIT) budú riešené len v priestoroch, v ktorých sa rieši nová inštalácia.

VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE !!! VŠETKY NEZROVNALOSTI V PD KONZULTOVAŤ Z ARCHITEKTOM !!!
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU

NÁZOV A MIESTO STAVBY: Zmena účelu využitia priestorov na MŠ Heydukova Heydukova 25, 81108 BRATISLAVA		INVESTOR: Miestny úrad mestskej časti Bratislava-Staré Mesto Vajanského nábr. 3 814 21 Bratislava	
STUPEŇ PD	Projekt	STAVEBNÝ OBJEKT	
AUTOR ©	Ing. arch. René Baranyai, Ing. arch. Gabriela Chvoštálová	SO 01	
VYPRACOVALI	Stanislav Dohňanský, Rudolf Škrabák, Fedor Procházka, Ing. Karol Kažimír	FORMAT	6 A4
NÁZOV VÝKRESU: Pôdorys 1. podzemného podlažia		MIERKA	1:50
PROFESIA ELEKTROINŠTALÁCIA	REVÍZIA 01	DÁTUM	03.2014
		ČÍSLO VÝKRESU	EL-05