



-  zásuvka bílá 230V/16A
-  zásuvka bílá 2x 230V/16A
-  zásuvka 400V/32A/5P
-  zásuvka 2x RJ45 (pouze pro koordinaci)
-  zásuvka STA (pouze pro koordinaci)
-  hlavní / doplňkové ochranné pospojování
-  rámeček x-násobný horizontální
-  tlačítko požární se sklem
-  ekvipotenciální připojnice
-  lednice

- |   |   |
|---|---|
|  | sporák                                  |
|  | pračka                                  |
|  | rozvaděč technologický                  |
|  | rozvaděč silnoproudý                    |
|  | okruhy 230V do 10A funkčnost trasy P60R |
|  | okruhy 230V do 10A                      |
|  | okruhy 230V nad 10A                     |
|  | okruhy 400V kabely CYKY                 |
|  | hlavní kabelové trasy pod omítkou       |
|  | hlavní kabelová trasa na rošttech       |

- Přesné rozmístění zásuvek a vývodů kuchyňských linek bude upřesněno dle rozmístění nábytku a techniky při realizaci.
- Zásuvky a vývody určené pro jednotlivé spotřebiče (ohříváče TUV, myčky, výtahy atd.) označit, aby nedošlo k jejich záměně a připojení jiných spotřebičů.
- Rozmístění koncových prvků instalace (zásuvek, vypínačů atd.) koordinovat na stavbě dle dohody s investorem a požadovaným budoucím umístěním zařizovacích předmětů.

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s  
 ČSN 33 2000-4-41 ed.3, ČSN 33 2000-5-54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v  
 těchto normách.  
 Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.  
 Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.  
 Zkušňkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým  
 chráničem s vybavením proudem 30mA.

AKCE		<b>MŠ K. ČAPKA</b> <b>NOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY, PAVILON "A",</b> <b>PAVILON "B" + KRČEK A PAVILON "C"</b>					 <b>ELEKTRO BLÁTAŘ</b> <small>(OD NÁVRHU PO REALIZACI)</small>	
VYPRACOVAL RADIM BLÁTAŘ				KONTROLOVAL RADIM BLÁTAŘ				
MÍSTO K. Čapka 2099, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov							PARE	
INVESTOR Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov, IČ: 00296139								
ČASŤ D.1.4a	DATUM 04/2020	ZAKÁZKA 2020/1	STUPEŇ DPS	FORMÁT 4xA4	MĚŘÍTKO 1:100			
ČASŤ PŘÍLOHA SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA PAVILON B - Zásuvky a technologie - 1.NP							ČÍSLO VÝKRESU D.1.4a-3	
Radim Blatář, Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@elektroblatař.cz								