



ELEKTRO-INSTALACE_LEGENDA:

- U - Uzemňovací vodič; v= 0 mm; min. 6 mm²
U1 - Uzemňovací vodič pro digestoře; v= 2400 mm; min. 6 mm²
- E - El. zásuvka nad pracovní plochou
El. zásuvka 230 V/ 1,5 kW; v= 1200 mm
E1 - El. zásuvka pod pracovní plochou
El. zásuvka 230 V/ 1,5 kW; v= 600 mm
E2 - Myčka nádobí (poz.15)
400 V/ 6,7 kW; vodič gumový; d= 2 m
přívod energie z vypínače husím krkem do v= 600 mm
HV2 - Hl. vypínač; v= 1500 mm; umístění určí projekce elektro - v blízkosti technologie
E3 - Sporák (poz. 8)
400 V/ 16,0 kW; 32A; vodič gumový; d= 2 m
přívod energie z vypínače husím krkem do v= 50 mm
HV3 - Hl. vypínač; v= 1500 mm; umístění určí projekce elektro - v blízkosti technologie
E4 - Digestoř - osvětlení (poz. 9)
230 V/ 0,2 kW; vodič gumový; d= 2 m
přívod energie ze stropu do v= 2400 mm

POZNÁMKY:

VEŠKERÉ ELEKTRO ROZVODY MUSÍ BÝT PROVEDENY POOLE PLATNÝCH NOREM A PŘEDPISŮ.
UMÍSTĚNÍ HLAVNÍCH VYPÍNAČŮ UPŘESNÍ PROJEKCE ELEKTRO.
DOPORUČENO V BLÍZKOSTI TECHNOLOGIE.
VÝŠKY PŘÍPOJENÍ JSOU UDÁVÁNY OD PODLAHY NA STŘED EL. ZÁSUVKY NEBO VODIČE.
VÝŠKA PRACOVNÍ PLOCHY (STŮL SE ZADNÍM LEMEM) JE v= 940 mm.

0,000 = 260,310 m n.m. B.P.V.

generální projektant

projektant části



Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt	Ing. arch. Dana Lošťáková	vypracoval	Olga Kukuts
HIP	Ing. Martin Jeřábek	kreslil	Olga Kukuts
kontroloval	Ing. Martin Jeřábek	zodp. projektant	Olga Kukuts
stavebník	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno		
místo stavby	Ulice Marie Hübnerové 1, Brno-Řečkovice		

REKONSTRUKCE AREÁLU
ZŠ HAPALOVA - MARIE HÜBNEROVÉ

název stavby	SO 01 OBJEKT ŠKOLY
objekt	PS 1000 GASTRO
část	

dokument	17-33
datum	04/2019
formát	-
stupeň	DPS
revize	00
měřítko	1:50

název dokumentu

PŮDORYS MŠ 1.NP - INSTALACE ELEKTRO

číslo přílohy