



elektro

Legenda gastro - elektro:

- EE1 vývod 400V/19kW pro el.sporák,z podlahy,délka pohyblivého vývodu 2m,předřadit vypínač
- VE1 vypínač pro EE1, v=120cm
- EE2 vývod 400V/9kW pro smažicí pánev, z podlahy,délka pohyblivého vývodu 2m,předřadit vypínač
- VE2 vypínač pro EE2, v=120cm
- EE3 vývod 400V/6kW pro el. stoličku,z podlahy,délka pohyblivého vývodu 2m,předřadit vypínač
- VE3 vypínač pro EE3, v=120cm
- EE4 vývod 230V, z podlahy, délka 3m, vývod ukončit zásuvkami na konstrukci stolu
- EE5 vývod 400V/17,6kW pro konvektomat, v=80cm, délka pohyblivého vývodu 2m, předřadit vypínač
- VE5 vypínač pro EE5, v=120cm
- EE6 vývod 400V/6,2kW pro myčku nádobí,v=50cm,délka pohyblivého vývodu 2m,předřadit vypínač
- VE6 vypínač pro EE6,v=130cm
- ZE7 zásuvka 230V pro změkčovač vody, v=60cm
- ZE8 zásuvka 400V/16A pro kuchyňský robot, v=120cm(přip.pod parapet okna)
- ZE9 zásuvka 230V/2,1kW pro výdejní ohřívač vozík,v=60cm
- EE10 vývod 400V/0,5kW pro škrabku brambor, v=120cm, ukončit krabicí s vývodkou
- ZE11 zásuvky 230V pro chladicí skříně, v=150cm
- ZE12 zásuvky 230V bez určení
- ZE13 zásuvka 230V pro mrazicí truhlu, v=120cm
- EE14 vývod 230V pro osvětlení digestoře, ze stropu, délka 3m, předřadit vypínač
- ZE15 zásuvka 230V/2,5kW pro vyhřívání termos, v=120cm
- ZE16 zásuvka 230V pro pračku, samostatné jištění, v=120cm
- ZE17 zásuvka 230V pro sušičku, samostatné jištění, v=120cm

Poznámka:
Pohyblivé vývody od vypínačů musí být ve staněném provedení!!!
Vývody jsou dodávkou elektroinstalace!!!
Vývody ochranného pospojení je nutné připravit dle provedí stanovených elektroprojektem!!!
Umístění vypínačů je pouze navržené.
Vypínače je nutné umístit podle stavebních možností!