

Technické podklady pro přípravné práce

Úvodem:

Vždy se snažte dodržet co nejpřesněji rozměry dané v instalačních plánech. Výškové rozměry jsou uváděny od čisté podlahy. Většina kót je uváděna na střed (zásuvek, vypínačů, vodovodních a plynových ventilů). Výjimkou bývá odtaž digestoře. Další výjimkou bývá rozvržení rozvodů v dřezové skříňce. Zde se z důvodu nedostatku místa určuje mez, do které se musí rozvody vejít (tuto mez prosím nikdy nepřekračujte).

Voda:

Rozvody vody, vzhledem k jejich velkému rozměru, je nutné zasekat do zdi. Pokud tuto možnost nemáte (například v panelovém domě), upozorněte na tuto skutečnost obchodníka, který vaši linku zpracovával. Je totiž nutné použít hlubší pracovní desku (vodovodní a odpadní potrubí zabírá hloubku 7 až 8 cm, za spodní skříňkou tento prostor standardně není, pokud je v trase vedení trubek spotřebič, je za ním standardně jen 1 cm volného místa). V případě použití hlubší pracovní desky je možno vést potrubí přímo po stěně (potrubí prosím připevněte ke stěně na příslušné objímky).

Vývody vody musí být osazeny příslušnými ventily (teplá a studená voda bateriovými roháčky se sítkem, přívod pro myčku a pračku pračkovým ventilem). V případě použití myčky nebo pračky je vhodné použít podmínkový nebo nástěnný pračkový sifon.

Plyn:

Pro vedení plynového potrubí platí stejné pokyny, jako pro vedení vody (hlubší pracovní deska zde musí být použita z pravidla jen v těch případech, kdy v dráze vedení plynového potrubí po stěně, stojí spotřebič). **Plynové vedení je nutno zakončit kulovým ventilem natočeným dolů.** K nově dělanému plynovému rozvodu si vždy vyžádejte revizní zprávu.

Elektro instalace:

Ve většině případů je nutné udělat, pro novou kuchyň, nové rozvody včetně rozvodnice. Každý větší spotřebič, by měl mít samostatné jištění (o rozvržení jističů by měla rozhodnout odborná elektrikářská firma, dle platných norem). Do kuchyňské linky se standardně vedou rozvody ve dvou větvích. Horní větev většinou pro digestoř, MWT a osvětlení, spodní větev pro ostatní. **Horní větev** táhněte vodorovně ve výšce dané kótou zásuvek, nebo nad ní (nikdy ne pod ní). Pokud není možné rozvody zasekat, vedte je v liště. **Spodní větev** musí být vedena ve výšce 0 až 80 cm, v případě použití hlubší pracovní desky a 0 až 10 cm v případě použití standardní pracovní desky o hloubce 60 cm. Rozvody není nutné zasekávat, je možno je vést v lištách. **Vývody vedené v obkladu mezi spodními a horními skříňkami, musí být vždy zasekány do zdi!**

Zásuvky a vypínače v obkladu:

- 1- Keramický obklad:

Krabičky pro keramický obklad osadíte tak, ať vyčnívají ze zdi na tloušťku obkladu. Po nalepení keramického obkladu krabičky osadíte strojky a zprovozníte.

2- Umakartová obložka:

V tomto případě neosazujete do zdi krabičky, pouze vysekejte v požadovaném prostoru kapsy o hloubce cca 5 cm a z nich nechte čnít dostatečné množství kabelu. (Kapsy vysekejte v dostatečné velikosti pro jedno, dvoj či troj zásuvku). Do obložkové desky vloží naši montážníci sádrokartonové krabičky a drát protáhnou ven. Osazení strojků je možné až po dokončení montáže linky.

3- Skleněná obložka:

V případě použití skleněné obložky osadíte krabičky zároveň se stěnou. Krabičky strojky neosazujete! Osazení je možno provádět až po dokončení linky.

4- Obložka z umělého kamene:

V případě použití obložky z umělého kamene, platí stejná pravidla jako u skleněné obložky.

5- Obložka z přírodního kamene:

V případě použití obložky z přírodního kamene, platí stejná pravidla jako u umakartové obložky.

Veškeré zásuvky a vypínače, s výjimkou těch v obložkách, musí být osazeny a zprovozněny ještě před montáží kuchyňské linky. K nově provedeným elektrorozvodům je vhodné si vyžádat revizní zprávu.

Odtah digestoře:

Jako odtahové potrubí je nejvhodnější použít novodurovou trubku, nebo hliníkovou flexi trubku, z pravidla o průměru 125 mm. Tuto trubku nechte v požadované výšce čnít ze zdi cca 5 cm. Naši montážníci se na ni dále dopojí požadovaným potrubím, dle objednávky.

Zednické práce:

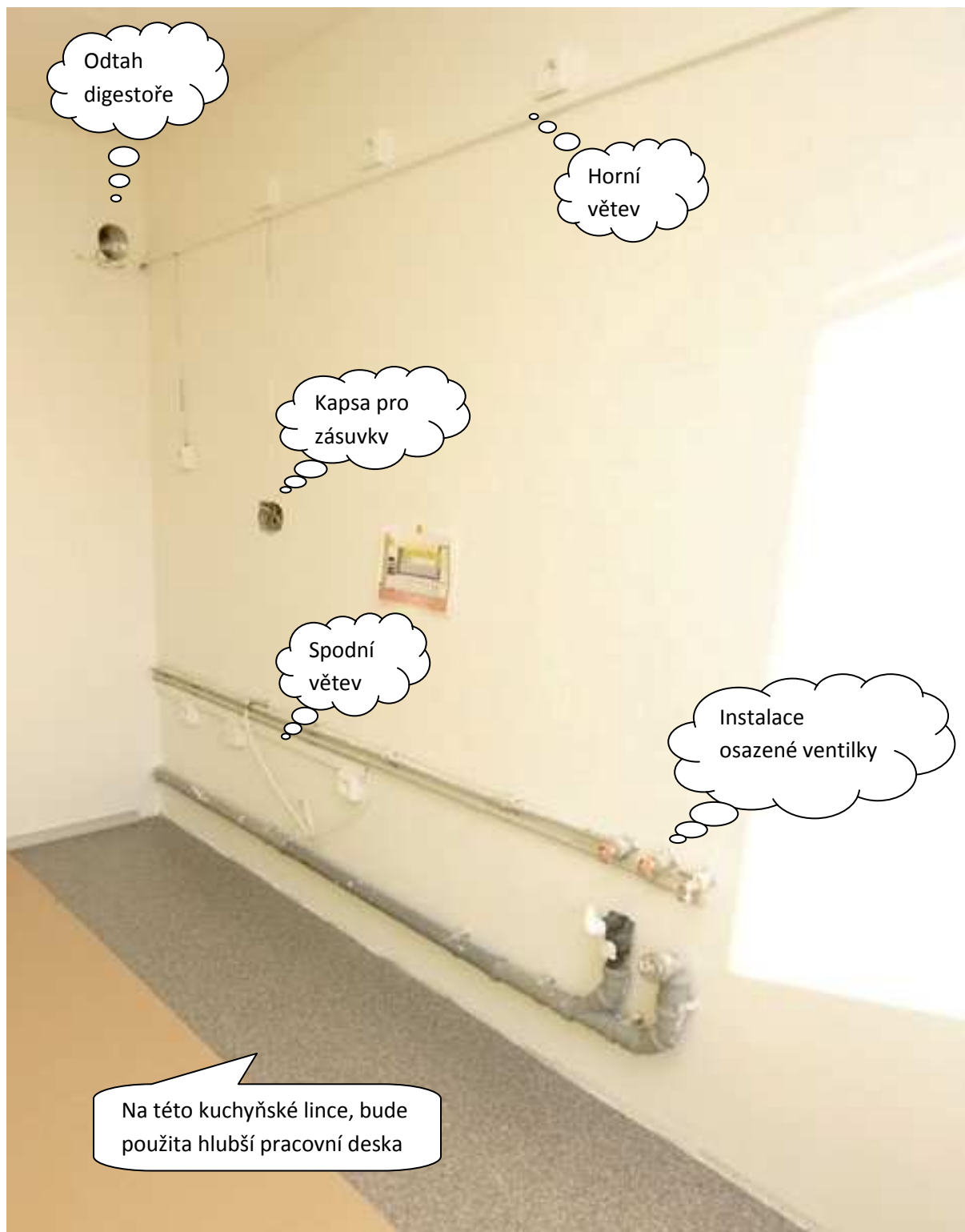
V případě použití obkladových desek (umakartových, skleněných apod.), je nutné odstranit starý keramický obklad a zeď zapravit jemnou omítkou. V prostoru obložkové desky neprovádějte malbu! (Malba snižuje přilnavost lepidla a hrozí odlupování obkladové desky.) Výjimkou je jen skleněná obložka, kde je vhodné stěnu podbarvit stejnou barvou, jaká bude použita na skle. Klasický keramický obklad se montuje ještě před montáží kuchyňské linky. Důležité je dodržet výšku horní hrany obkladu a délku. Pozor, v některých případech je v plánu uvedena délka od obkladu, toto je důležité z důvodu délky kuchyňské linky. Malířské práce je vhodné provádět ještě před montáží linky, není to však podmínkou.

Podlahářské práce:

Pokládka podlahovin, jako je PVC, korek, Marmoleum a plovoucí podlahy, doporučujeme provádět až po montáži linky (důvodem je snížení rizika poškození podlahoviny). Případnou nivelační stěrku je potřeba provést ještě před montáží linky.

Jakékoliv dotazy k této problematice směřujte na našeho technika či obchodníka, který s Vámi zakázku uzavřel.

Příklad provedení – na kuchyňské lince bude použita umakartová obložka



Tyto podklady pro vás zpracovala firma GABON spol. s r. o. Vohnoutova 2 Brno

www.gabon.cz