



#### LEGENDA PŘÍPOJŮ EL

- a ZÁSOBNÍKY NA TALÍŘE MOBILNÍ 0,7W/230V :**  
Zásuvka 230 V ve výšce 1400mm (horní hrana) nad podlahou.
- b MYČKA BÍLÉHO NÁDOBÍ - TUNEL MYTÍ, PŘEDMYTÍ, SUŠICÍ 38kW/400V:**  
3f vypínač ve v= 1400mm nad podlahou, kabel 5x 16 CGSG v trubce, jištění 63A, vývod ze zdi 50mm (5 cm!) nad podlahou za myčkou, volný kabel 3,0m.
- c ÚPRAVNA VODY :**  
Zásuvka 230 V do 1,5 kW ve výšce 600mm nad podlahou.
- d REZERVA PRO DROBNÝ (STOLNÍ) SPOTŘEBIČ :**  
Zásuvka 230 V do 1,5 kW ve výšce 1.200mm nad podlahou.
- e MYČKA PROVOZNÍHO NÁDOBÍ - PŘÍPRAVA DO BUDOUČNA 15,5kW/400V:**  
3f vypínač ve v= 1400mm nad podlahou, kabel 5x 10 CGSG v trubce, vývod ze zdi 50mm (5 cm!) nad podlahou za myčkou ukončený krabicí pro budoucí připojení myčky

#### LEGENDA ZNAČEK EL

- vypínač 230V
- vypínač 400V
- 2x zásuvka / dvojzás. 230V
- volný kabel ze zdi (230V n. 400V - dle zařízení!)
- volný kabel ze země (230V n. 400V - dle zařízení!)
- žlutozelený drát CY6 pro ochranné pospojování, vývod u podlahy, délka drátu 2000mm, ochranným pospojováním musí být před zabetonováním spojeny také nerezové vpusti !
- zásuvka 230V pod stolem

#### LEGENDA ZNAČEK ZTI

- uzávěr studené nebo teplé vody
- uzávěr studené + teplé vody
- odpad
- UV - uzávěr upravené vody
- pozn.:** rozvod UV je dodávkou stavby

#### 1. MYTÍ PROVOZNÍHO NÁDOBÍ

- 1.01 STŮL NEREZOVÝ STÁVAJÍCÍ
- 1.02 STŮL S PRODLOUŽENÝM DŘEZEM STÁVAJÍCÍ
- 1.03 SPRCHA TLAKOVÁ, STOJÁNKOVÁ
- 1.04 NEREZOVÝ DŘEZ STÁVAJÍCÍ
- 1.05 SPRCHA TLAKOVÁ, STOJÁNKOVÁ
- 1.06 STŮL NEREZOVÝ ODKLÁDACÍ
- 1.07 STŮL NEREZOVÝ STÁVAJÍCÍ
- 1.08 REGÁL NA PROVOZNÍ NÁDOBÍ - STÁVAJÍCÍ
- 1.09 ÚPRAVNA VODY PRO MYČKY
- 1.10 NEREZOVÁ VPUST S PROTISKLUZNÝM ROŠTEM

NOVÁ TECHNOLOGIE  
STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE

#### 2. MYTÍ BÍLÉHO NÁDOBÍ

- 2.01 DESKA - POUŽITÉ NÁDOBÍ - ŽULA
- 2.02 ROLETA STAHOVACÍ
- 2.03 NAKLÁDACÍ STŮL S DŘEZEM A POLICÍ
- 2.04 SPRCHA TLAKOVÁ, STOJÁNKOVÁ
- 2.05 PŘEDMYCÍ ČÁST TUNELOVÉ MYČKY
- 2.06 MYCÍ ČÁST TUNELOVÉ MYČKY
- 2.07 SUŠICÍ ČÁST TUNELOVÉ MYČKY
- 2.08 STŮL K MYČCE, ROVNÝ VÁLEČKOVÝ
- 2.09 SKŘÍŇ NA STOLNÍ NÁDOBÍ - STÁVAJÍCÍ
- 2.10 MOBILNÍ ODKLÁDACÍ STŮL S POLICÍ
- 2.11 OHŘÍVAČ TALÍŘŮ MOBILNÍ - 2ks
- 2.12 NEREZOVÁ VPUST S PROTISKLUZNÝM ROŠTEM
- 2.13 HADICE NA NAVÍJECÍM BUBNU
- 2.14 MYCÍ STŮL S DŘEZEM A POLICÍ
- 2.15 SPRCHA TLAKOVÁ, STOJÁNKOVÁ

NOVÁ TECHNOLOGIE  
STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE

#### LEGENDA PŘÍPOJŮ ZTI

- A DŘEZ+BATERIE stojánková, nebo tlaková sprcha:**  
Přívod SV+TV ve výšce = 500mm nad podlahou, ukončené rohovými ventily.  
Odpad průměru d = 50mm, ve v = 400mm od podlahy, na osu přívodu vody.
- B VPUŠŤ PODLAHOVÁ se zápach. uzávěrou-nerez rošt+rám kryje žlab s vpustí**  
Odpad o průměru d = 75mm od vpusti.
- C MYČKA BÍLÉHO NÁDOBÍ**  
Odpad d = 50mm, umístěný vedle myčky, do ZEMĚ  
přívod UV od úpravny vody u podlahy - ukončený pračkovým ventilem  
Přívod TUV k myčce u podlahy, ukončen pračkovým ventilem.
- D ÚPRAVNA vody (pol. 1.09) pro MYČKU BÍLÉHO A DO BUDOUČNA MYČKU PROVOZNÍHO NÁDOBÍ :**  
Přívod SV 3/4" - ve výšce 600mm nad podlahou s uzavíracím rohovým pračkovým ventilem.  
Odpad d= 50mm do země.  
Od úpravny se vede STAVEBNĚ (ve zdi, v podlaze, ve zdi) trubka 1/2" s UV k myčce stolního a provozního nádobí.  
Konec rozvodu UV bude opatřen uzavíracím pračkovým ventilem se závitem 3/4" pro připojení hadic. Ventil u úpravny bude se zpětnou klapkou.
- E MYČKA PROVOZNÍHO NÁDOBÍ (PŘÍPRAVA)**  
Odpad d = 50mm do ZEMĚ.  
Přívod UV od úpravny (pol. 1.09) stavebně - dodávka STAVBY, 3/4" ve výšce 600mm nad podlahou, ukončený pračkovým ventilem.  
Přívod SV + TUV k myčce 3/4" ze zdi ve výšce 600mm nad podlahou, ukončen pračkovým uzav. ventilem.
- F HADICE NA nástěnném BUBNU**  
Přívod SV +TUV ve výšce = 900mm nad podlahou, ukončený pračkovým ventilem.

ZODP. PROJEKTANT: Ing.arch. Lubomír CHLEBEK  
VYPRACOVAL: Marek BLÁHA  
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30, Ostrava

PROMOS trading spol. s r.o.  
K. Světlé 28  
736 01 Havířov - Podlesí

NÁZEV AKCE:  
Oprava části kuchyně a dodávku průmyslové myčky v kuchyni  
ZŠ a MŠ Ostrava-Hrabůvka, Mtušova 16

ČÁST: **TECHNOLOGIE** FORMÁT: A3  
DATUM: duben 2018 STUPEŇ: DSP  
MÍSTO STAVBY: Ostrava – Hrabůvka

OBSAH VÝKRESU:  
PŮDORYS KUCHYNĚ – GASTRO  
DISPOZICE + PŘÍPOJE ZT a ELEKTRO

STAVEBNÍ OBJEKT:

MĚŘÍTKO:

1:50

ČÍSLO VÝKRESU:

D.2.2