

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKŮ

U – UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ, 2xROHOVÝ VENTIL 8"x8", 520mm NAD PODLAHOU; STOJANKOVÁ PAKOVÁ BATERIE, MOSAZNÝ LAHVOVÝ SIFON 8", 32mm CHROM, 470mm NAD PODLAHOU  
WC – WC KERAMICKÉ ZÁVĚSNÉ BÍLÉ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM; PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM MODUL PRO WC, INTEGROVANÝ ROHOVÝ VENTIL 8" (1000mm NAD PODLAHOU) VČETNĚ ODPADNÍHO KOLÉNE 90° DN80 (220mm NAD PODLAHOU), SPLACHOVACÍ NADŘÍŽKA NA 4,5–9,0 LITRŮ  
S – SPRCHOVÁ VANIČKA; ZASTĚNA SPRCHOVÁ PLASTOVÁ, DVEŘE POSUVNÉ DVOUDÍLNĚ; SPRCHOVÁ PAKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE CHROM; SPRCHOVÝ SET CHROM (RUČNÍ SPRCHA Ø80mm, SPRCHOVÁ TYČ 900mm, HADICE 1750mm); SPRCHOVÝ ODTOKOVÝ VENTIL ODTOK DN40  
P – KERAMICKÝ URINÁL S VNĚJŠÍM PŘÍPOJENÍM TLAČKOVÉ BATERIE A SPODNÍM VÝVODEM NA SIFON; SAMOUZAVÍRAČÍ TLAČKOVÝ PÍSOÁROVÝ VENTIL VČETNĚ PŘÍPOJOVACÍ TRUBIČKY A KRYTKY, PŘEVODNÍ CHROM; PÍSOÁROVÝ SIFON, MANŽETA, ODPAD 40mm, BÍLÝ  
VL – VÝLETKA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ BÍLÁ S PLASTOVOU MRŽKOU; PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM MODUL PRO VÝLETKU, VČETNĚ ODPADNÍHO KOLÉNE DN50/225mm NAD PODLAHOU; BATERIE NÁSTĚNNÁ PAKOVÁ S DLOUHÝM RAMÍNKEM 1200mm NAD PODLAHOU  
D – DŘEZ, TYP, OSAZENÍ, NÁPOJENÍ ATD. BUDE URČENO DLE NÁVRHU ČAJOVÉ KUCHYNY – PŘEDPOKLAD: 2xROHOVÝ VENTIL 8"x8", 520mm NAD PODLAHOU; STOJANKOVÁ PAKOVÁ BATERIE; MOSAZNÝ LAHVOVÝ SIFON 8", 32mm CHROM, 470mm NAD PODLAHOU

VŠE POUZE NÁVRH, PŘESNÝ TYP DLE VÝBĚRU INVESTORA, PŘÍPADNĚ ÚPRAVY NÁPOJENÍ DLE SKUTEČNÉHO TYPU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKŮ.

STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY V č.m. 1.12, 1.13, 1.15 DOPOJENY STÁVAJÍCÍM POTRUBÍM – VÍZ PŘEDCHOZÍ ETAPA VÝSTAVBY/REKONSTRUKCE.

ZAKRESLENÉ POZICE TRUBNÍCH ROZVODŮ, ARMATUR A ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE SCHÉMATICKÉ.

LEGENDA



PŘED ZAOSTĚNÍM NA LEŽATOU KANALIZACI OSAZEN ČISTIČÍM KUSEM, ODPADNÍ POTRUBÍ, KTERÉ NELZE OSADIT ČISTIČÍM KUSEM 1m NAD PODLAHOU 1.NP BUDE OSAZENO ČISTIČÍM KUSEM NA LEŽATÉM POTRUBÍ V 1.PP. ODPADNÍ POTRUBÍ ODVĚTRÁVA NAD STŘECHU, UKONČENA VĚTRACÍ HLAVICÍ.  
ŮSKOKY POTRUBÍ V PODHLEDU SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ OCHRANĚNA PROTIPOŽÁRNĚ.  
DEŠŤOVÉ ODPADY (KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY) NÁPOJENY 1m NAD TERÉNEM NA POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (LITINOVÉ POTRUBÍ – OCHRANA PROTI POŠKOZENÍ) A ZAOSTĚNÝ DO LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN V ÚROVNI TERÉNU.  
ODVOD KONDENZÁTU OD KLIMATIZOTEK GRAVITAČNĚ, RESP. ČERPADLEM KONDENZÁTU V KLIMATIZOTEKÁCH A NÁPOJENÍ NA SPLAŠKOVOU KANALIZACI PŘES ZAPACHOVOU UZÁVĚRKU.

POLOHY, MATERIÁL, DÍMEZI A STAV STÁVAJÍCÍCH TRUBNÍCH VEDENÍ NÁPOJOVANÝCH NOVÝM POTRUBÍM KANALIZACE NUTNO OVĚRIT.

REVIZE Č.:	DATUM:
POPS:	

POLOHOPIŠ: LOKÁLNÍ / JTSK  
VÝŠKOPIS: LOKÁLNÍ ±0,00 = 230,51 BPV  
DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍ VLASTNÍCTVÍM FIRMY CEDE STUDIO, S.R.O.

STUPEŇ: DOKUMENTACE  
PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ  
Příloha č. B k vyhlášce č. 405/2017 Sb.

Č. ZAKAZKY: 22-177  
DATUM: 31. 5. 2023  
MĚRITKO: 1:50  
FORMÁT: 900 x 575  
DATUM TISKU: - - - - -

ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH:  
Ing. Jan ICHÁ  
CEDE STUDIO, S.R.O., MOHANTOVA 10, 252 28 ČERNOSICE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  
Ing. Martin PEKÁREK  
Ing. Jan KLIMŠ  
ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP:  
Ing. Martin PEKÁREK  
CEDE STUDIO, S.R.O., MOHANTOVA 10, 252 28 ČERNOSICE

ZODPOVĚDNÁ OSOBA ČÁSTI:  
Ing. Martin PEKÁREK  
CEDE STUDIO, S.R.O., KAMENSKÁ 22  
110 00 PRAHA 1, TEL: 222 241 222

VYPRACOVAL:  
Ing. Michal VÍRÁNEK  
CEDE STUDIO, S.R.O., KAMENSKÁ 22  
110 00 PRAHA 1, TEL: 222 241 222

STAVBA:  
25 Kamenského - rekonstrukce střechy,  
část A - ústřední vývětrná šachta  
- Kamenského 77, 252 28 Černosice -

Č. ČÁSTI:  
D.1.4a  
Č. VÝKRESU:  
03.

OSNOVY  
9/2023 1636

NAČR  
9/2024

OSNOVY 9/2023 1636 NAČR 9/2024