

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKŮ

U – UMÝVADLO 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 NADRŽKA NA 4,5–9,0 LITRŮ
S – SPRCHOVÁ VANÍČKA; ZASTĚNÁ SPRCHOVÁ PLASTOVÁ, DVEŘE POSUVNÉ DVOUDÍLNĚ; SPRCHOVÁ PAKOVÁ NASTĚNNÁ BATERIE CHROM; SPRCHOVÝ SET CHROM (RUČNÍ SPRCHA Ø80mm, SPRCHOVÁ TYČ 900mm, HADICE 1750mm); SPRCHOVÝ ODTOKOVÝ VENTIL ODTOK DN40
P – KERAMICKÝ URNÁL S VNĚJŠÍM PŘIPOJENÍM TLAČKOVÉ BATERIE A SPODNÍM VÝVODEM NA SIFON; SAMOUZAVÍRAČÍ TLAČKOVÝ PISOÁROVÝ VENTIL VČETNĚ PŘIPOJOVACÍ TRUBÍČKY A KRYTKY, PŘEVODNÍ CHROM; PISOÁROVÝ SIFON, MANŽETA, ODPAD 40mm, BÍLÝ
VL – VÝLETKA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ BÍLÁ S PLASTOVOU MRŽKOU; PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM MODUL PRO VÝLETKU, VČETNĚ ODPADNÍHO KOLÉNE 90° DN50(225mm NAD PODLAHOU); BATERIE NASTĚNNÁ PAKOVÁ S DLOUHÝM RAMÍNKEM 1200mm NAD PODLAHOU
D – DŘEZ, TYP, OSAZENÍ, NÁPOJENÍ ATD. BUDE URČENO DLE NÁVRHU ČAJOVÉ KUCHYNKY – 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 ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKŮ.

STÁVAJÍCÍ ZAŘIZOVACÍ 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

- K1, D1** STOLP, POTRUBÍ KAN. STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DOMOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE POD STŘEPEM
- NOVÁ KANALIZACE POD STŘEPEM
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE V PODLAŽÍ
- NOVÁ KANALIZACE V PODLAŽÍ
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE V TERÉNU
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V TERÉNU

PŘED ZAOSTĚNÍM NA LEŽATOU KANALIZACI OSAZEN ČISTIČÍM KUSEM, ODPADNÍ POTRUBÍ, KTERÉ NELZE OSAZIT ČISTIČÍM KUSEM 1m NAD PODLAHOU 1.NP BUDE OSAZENO ČISTIČÍM KUSEM NA LEŽATÉM POTRUBÍ V 1.PP. ODPADNÍ POTRUBÍ ODVĚTRÁVÁ NAD STŘECHU, UKONČENÁ VĚTRACÍ HLAVICÍ. OSKYKY POTRUBÍ V PODHLEDU SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ OCHRÁNĚNA PROTIPROŽARŇE. DEŠŤOVÉ ODPADY (KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY) NÁPOJENY 1m NAD TERÉNEM NA POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (LITINOVÉ POTRUBÍ – OCHRANA PROTI POŠKOZENÍ) A ZAOSTĚNÝ DO LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN V GŘOVNÍ TERÉNU. ODVOD KONDENZÁTU OD KLIMAEJEDNOTEK GRAVITAČNĚ, RESP. ČERPADLEM KONDENZÁTU V KLIMAEJEDNOTEK A NÁPOJENÍ NA SPLAŠKOVOU KANALIZACI PŘES ZAPACHOVOU UZÁVĚRKU.

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

REVIZE č.:	DATUM:
POPS:	

POLOHOPIŠ: LOKÁLNÍ / JTSK
VÝŠKOPIS: LOKÁLNÍ ±0,00 = 230,51 BPV
DOKUMENTACE JE DÍLEŠNÍM VLASTNÍCTVÍM FIRMY CEDE Studio, s.r.o.

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ Příloha č. 8 k vyhlášce č. 405/2017 Sb.	
Č. ZAKAZKY: 22-177	PAR: 31. 5. 2023
DATUM: 31. 5. 2023	VERZE: 1.50
FORMÁT: 900 x 575	DATUM TISKU: 2023-05-31
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH: Ing. Jan JCHA	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin PEKÁŘEK Ing. Jan KLÍMEŠ ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP: Ing. Martin PEKÁŘEK	
ZODPOVĚDNÁ OSOBA ČST: Ing. Martin PEKÁŘEK	
VYPRACOVANÉ: Ing. Michal VÍRAN	
ZAKAZNÍK: PRESTAVBA Město Černošice Karlovská 259, 252 28 Černošice	
STAVBA: ZS Komenského - rekonstrukce střechy, čistácká učebna, výškový sál, -Komenského 77, 252 28 Černošice -	
Č. DOKUMENTACE: DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	Č. ČASTI: D.1.4a
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 3.NP - PODKROVÍ KANALIZACE	Č. VÝKRESU: 06.