

U – UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ; 2xROHOVÝ VENTIL 3/8" NAD PODLAHU; STOKOVÁ PAKOVÁ BATERIE; MOSAZNÝ LAHÝOVÝ SIFON 3/2", 32mm CHROM, 470mm NAD PODLAHU

WC – WC KERAMICKÉ ZÁVESNÉ BÍLÉ S HLUBOKÝM SPLOACHOVÁNÍM; PŘEDSTAVENÝ SYSTÉM MUDLO PRO INTEGROVANÝ ROHOVÝ VENTIL 3/8" (1000mm NAD PODLAHU) VČETNĚ OPADNĚHO KOLENĚ 90° DN50 (220mm NAD PODLAHU); MOSAZNÝ LAHÝOVÝ NÁDRŽKŮ NA 4,5–9,0 LITRŮ

S – SPRCHOVÁ VÁNKA; ZÁSTĚNA SPRCHOVÁ PLASTOVÁ, DVEŘE POSUVNÉ DVUDILNÉ; SPRCHOVÁ PAKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE CHROM; SPRCHOVÝ SET CHROM (RUČNÍ SPRCHA 980mm, MOSAZNÁ TÝC 900mm, HADICE 1750mm); SPRCHOVÝ ODTOKOVÝ

P – KERAMICKÝ URNÁL S VNĚJŠÍM PŘIPOJENÍM TLAKŮVČATÉ BATERIE A SPLOVNÍM VÝVODEM NA VENTIL; SAMOZAVRÁTIVÉ TLAKŮVČATÝ PISOÁROV SIFON; VČETNĚ PŘIPOJOVACÍ TRUBKY A KRYTKY, PROVEDENÍ CHROM; PISOÁROVÝ SIFON, MANŽETA, OPAD 40mm, BÍLÝ

V – VÝEVĚVACÍ KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ BÍLÁ S PLOCHÝM VÝVODEM; PŘEDSTAVENÝ SYSTÉM MUDLO PRO VÝEVĚVU VČETNĚ OPADNĚHO KOLENĚ 90° DN50(220mm NAD PODLAHU); BATERIE NÁSTĚNNÁ PAKOVÁ S DVOUHRNÍ RÁMČÍKEM 1200mm NAD PODLAHU

D – DŘEZ, TYP, OSAZENÍ, NÁPOJENÍ ATD. BUDE URČENO DLE NÁVRHU ČAROVÉ KUCHYNĚ – PŘEDKLOPKAD; 2xROHOVÝ VENTIL 3/8" 520mm NAD PODLAHU; STOKOVÁ PAKOVÁ BATERIE; MOSAZNÝ LAHÝOVÝ SIFON 3/2", 32mm CHROM, 470mm NAD PODLAHU

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

LEGENDA



PŘED ZAOSTĚNÍM NA LEŽATOU KANALIZACI OSAZENÍ ČISTIČÍ KUS, ODPADNÍ POTRUBÍ, KTERÉ NELZE OSAZIT ČISTIČÍM KUSEM 1m NAD PODLAHOU 1.1P NUBE OSAZENO ČISTIČÍM KUSEM NA LEŽATÉM POTRUBÍ V 1.PP. ODPADNÍ POTRUBÍ ODVĚTRÁNA NAD STŘECHU, UKONČENÁ VĚTRACÍ HLAVICÍ.


ÚSKOKY POTRUBÍ V PODHLEDU SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ OCHRANĚNÁ PROTIPOŽÁŘNĚ

DEŠTOVÉ ODPADY (KLEMPŘSKÉ VÝROBKY) NÁPOJENÝ 1m NAD TERÉNEM NA POTRUBÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE (LITINOVÉ POTRUBÍ – OCHRANA PROTI POŠKOZENÍ) A ZAOSTĚNÝ DO LAPACŮ STŘEŠNÍCH SPALNIN V GROVNI TERÉNU.

ODVOD KONDENZÁTU OD KLIMAJEDNOTEK GRAVITAČNĚ, RESP. ČERPADLEM KONDENZÁTU V KLIMAJEDNOTKÁCH A NÁPOJENÍ NA SPÁŠKOVOU KANALIZACI PŘES ZAPACHOVOU UZÁVĚRKU.

REVIZE č.:	DATUM:
POPIS:	


STUPEŇ: DOKUMENTACE
PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ
Příloha č. 8 k vyhlášce č. 405/2017 Sb.

DATUM TISKU:	000-000-000-000
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH: Ing. Jan ICHA	

Ing. Martin PEKÁREK	
ZOOPOVĚDNÁ OSOBA ČÁSTI:	CEDE Studio, s.r.o., KLIMENTSKÁ 22 110 00 PRAHA 1, TEL: 222 241 222
Ing. Martin PEKÁREK	

Černošice

STAVBA:
ZŠ Komenského - rekonstrukce střechy,
Základní škola Komenského, Černošice



ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	D.1.4a
NÁZEV VÝKRESU:	Č. VÝKRESU:

PUDORYS 1.NP - PRIZEMI KANALIZACE	04.
--------------------------------------	-----