

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

U1 – KERAMICKÉ UMYVADLO 500X400X190 S INSTALAČNÍ SADOU, KERAMICKÝ KRYT SIFONU S INSTALAČNÍ SADOU, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, PŘÍPOJENÍ CHROM, PROPOJOVACÍ HADICE – 2KS, VENTIL SE ŠROUBENÍM – 2KS, SILIKONOVÝ TMEL.

WC – KERAMICKÝ VOLNĚ STOJÍCÍ KOMBINAČNÍ KLOZET S INSTALAČNÍ SADOU, SEDÁTKO BÍLÉ PLASTOVÉ S OCELOVÝMI ÚCHYTÝ S INSTALAČNÍ SADOU, PROPOJOVACÍ HADICE OCELOVÁ OPLETENÁ 1KS, VENTIL SE ŠROUBENÍM, SILIKONOVÝ TMEL.

WC2 – KERAMICKÝ VOLNĚ STOJÍCÍ KOMBINAČNÍ KLOZET VÝŠKY 460MM, S VYBAVENÍM A PŘÍPOJENÍM PRO BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ PRO VOZÍČKÁŘE A HANDICAPOVANÉ (PEVNĚ MADLO Z PRÁVĚ STRANY, SKLOPNÉ MADLO Z LEVÉ STRANY VE VÝŠCE 800MM), S INSTALAČNÍ SADOU, SEDÁTKO BÍLÉ PLASTOVÉ S OCELOVÝMI ÚCHYTÝ S INSTALAČNÍ SADOU, PROPOJOVACÍ HADICE OCELOVÁ OPLETENÁ 1KS, VENTIL SE ŠROUBENÍM, SILIKONOVÝ TMEL.

D1 – KUCHYŇSKÝ NEREZOVÝ JEDNODŘEZ S ODKLADACÍ PLOCHOU, DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, PŘÍPOJENÍ CHROM, DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50

D2 – KUCHYŇSKÝ NEREZOVÝ JEDNODŘEZ, BEZ ODKLADACÍ PLOCHY, DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, PŘÍPOJENÍ CHROM, DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50

VY –KERAMICKÁ VOLNĚ STOJÍCÍ VÝLETKA S INSTALAČNÍ SADOU, PROPOJOVACÍ HADICE OCELOVÁ OPLETENÁ 2KS, VENTIL SE ŠROUBENÍM 2KS, SILIKONOVÝ TMEL, PÁKOVÁ BATERIE, PŘÍPOJENÍ CHROM

P–KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ PISOÁŘ S INFRAČERVENÝM SENZOREM 12V. SOUČÁSTÍ JE INSTALAČNÍ SADA – PROPOJOVACÍ HADICE 1KS, ROHOVÝ VENTIL 1KS, SILIKONOVÝ TMEL.

S1 – SPRCHOVÝ KOUT BEZ VANIČKY (SPAD POMOCÍ DLAŽBY – 1% SMĚREM K ŽLABU) ,SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE NÁSTĚNNÁ, RUČNÍ SPRCHA VČETNĚ DRŽÁKU, PŘÍPOJENÍ CHROM, SPRCHOVÁ HADICE 1,0M, PŘÍPOJENÍ CHROM. NEREZOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB DELKY 800MM S NEREZOVÝM ROŠTEM, ODPAD DN50, SPRCHOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50.

S2 – SPRCHOVÝ KOUT BEZ VANIČKY (SPAD POMOCÍ DLAŽBY – 1% SMĚREM K ŽLABU), VYBAVENÍ A PŘÍPOJENÍ PRO BEZBARIÉROVÉ UŽITÍ PRO VOZÍČKÁŘE A HANDICAPOVANÉ (SKLOPNÉ SEDÁTKO S ROZMĚRY 450X450MM VE VÝŠCE 460MM SE SKLOPNÝM MADLEM VE VÝŠCE 800MM, NA STĚNĚ OSAZENO VODOROVNĚ MADLO DL. 600MM VE VÝŠCE 800MM, RUČNÍ SPRCHA, SVISLÉ MADLO DL. 500MM) SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE NÁSTĚNNÁ, RUČNÍ SPRCHA VČETNĚ DRŽÁKU, PŘÍPOJENÍ CHROM, SPRCHOVÁ HADICE 1,6M, PŘÍPOJENÍ CHROM. NEREZOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB DELKY 800MM S NEREZOVÝM ROŠTEM, ODPAD DN50, SPRCHOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50.




M–MYČKA NÁDOBÍ VESTAVĚNÁ V KUCHYŇSKÉ Lince, PŘÍPOJENÍ NA ODPAD DN40 VÝŠKA 600MM, PŘÍPOJENÍ NA VODU DN15

P– AUTOMATICKÁ PRAČKA S PŘEDNÍM PLNĚNÍM ŠÍŘKY 600MM, PŘÍPOJENÍ NA ODPAD POMOCÍ DVOJTE ARMATURY (PRO PŘÍPOJENÍ PRAČKY A SUŠIČKY) + PŘÍPOJENÍ NA VODU POMOCÍ ROHOVÉHO PRAČKOVÉHO VENTILU DN15.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
101	ZÁVĚTRÍ	2,7	BETON
102	PRODEJNA + PŘÍPRAVA KÁVY	33,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
103	KUCHYŇKA + OHŘEV OBĚDŮ	8,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
104	ŠATNA ZAMĚŠTNANCÍ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
105	KOUPELNA ZAMĚŠTNANCÍ	5	KERAMICKÁ DLAŽBA
106	WC ZAMĚŠTNANCÍ	0,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
107	WC ŽENY	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA
108	ŠATNA ŽENY	5,4	KERAMICKÁ DLAŽBA
109	WC MUŽI	3,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
110	ŠATNA MUŽI	4,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
111	CHODBA	3,3	KERAMICKÁ DLAŽBA
112	BEZBARIÉROVÉ WC + SPRCHA	6,4	KERAMICKÁ DLAŽBA
113	JÍDELNA	20,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
114	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
115	DÍLNA	40,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
116	VYPALOVÁNÍ VÝROBKŮ	4,5	KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA ARMATURY – KANALIZACE

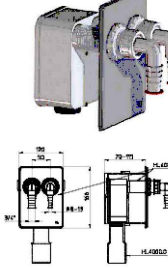
-  –PŘÍPOJOVACÍ KOMPLETNÍ SADA PRO PRAČKU A SUŠIČKU (KANALIZACE)
-  –PŘÍPOJOVACÍ KOMPLETNÍ SADA PRO MYČKU NÁDOBÍ
-  –ČISTIČ TVAROVKA – DN125

ARMATURY, PRVKY

OSAZENÍ SADY PRO PŘÍPOJENÍ SPL. VOD OD PRAČKY, SUŠIČKY

OSAZENÍ KOMPLETNÍ SADY PRO DVA SPOTŘEBÍČE PRAČKA, SUŠIČKA

CELKEM KS: 1



OSAZENÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK


KOVOVÉ REVIZNÍ DVÍŘKA 400X400MM

OSAZENÍ DO ŽD: 4KS

–POLOHA OSAZENÍ –V STÁVAJÍCÍ POLOZE REVIZNÍCH DVÍŘEK + DLE POLOHY OSAZENÍ ČISTIČI TVAROVKY KANALIZACE – VE VÝŠCE 0,3M NAD PODLAHOU (SPODNÍ HRANA)

OSAZENÍ ČISTIČÍCH TVAROVEK

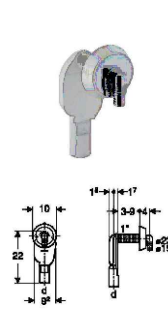
–V OBJEKTU BUDOU OSAZENY NA STOUPAČÍCH POTRUBÍCH V INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH VE VÝŠCE 0,3M (STÁVAJÍCÍ VÝŠKA ČISTIČÍCH TVAROVEK) NAD PODLAHOU ČISTIČI TVAROVKY DN125 CELKEM: 6KS



OSAZENÍ SADY PRO PŘÍPOJENÍ SPL. VOD OD MYČKY NÁDOBÍ

OSAZENÍ KOMPLETNÍ SADY PRO MYČKU NÁDOBÍ

CELKEM KS: 1











PROSTUP KANALIZACE ZÁKLADOVOU DESKOU

OPATŘENÍ PROSTUPU ZÁKLADOVOU DESKOU POMOCÍ IZOLAČNÍCH SOUPRAV: S1–S6: DN125 S7–S17: DN100



LEGENDA TYPŮ ČAR – KANALIZACE

-  –KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD , URČENÉ PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ, MATERIÁL PVC– HT, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU
-  –KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD, URČENÉ PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ, MATERIÁL PVC– KG, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU
-  –JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – SPLAŠKOVÉ/DEŠTOVÉ VODY, MATERIÁL PVC–KG, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU
-  –STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŘÁD / PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE /VNITŘNÍ VEDENÍ KANALIZACE
-  HRANA BOURÁNÍ PODLAHY A PODKLADNÍCH VRSTEV + VÝKOP PRO ULOŽENÍ KANALIZACE – HLOUBKA DLE MÍSTA ULOŽENÍ – V NÁVAZNOSTI NA HLOUBKU ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, NA KTEROU BUDE PROVEDENO PŘÍPOJENÍ
-  PLOCHA VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY, PODKLADNÍCH VRSTEV A VÝKOP PRO DEMONTÁŽ / OSAZENÍ NOVEHO VEDENÍ KANALIZACE 28,8M2
-  PROSTUP POD KONSTRUKCI PODLAHY +OZNAČENÍ S7–S17
-  STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY + OZNAČENÍ S1–S6

POZNÁMKA – KANALIZACE

–STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KANALIZACE BUDE VYBOURÁNO – MATERIÁL OCEL– DIMENZE DN100–DN200

–VZHLEDNĚM K TOMU ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUOVANÝ OBJEKT, NEJENÍ ZNÁMÍ PŘESNÝ PŮBĚH STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ, MUŽE DOJÍT K ODCHYLCE OD ZAKRESLENÉHO VEDENÍ KANALIZACE K REÁLNĚMU ULOŽENÍ – ZÁKRES PŘÍPOJENÍ NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÉ PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OBJEKTU

–PŘÍ PŘECHODU KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ ZÁKLAD, BUDE POTRUBÍ ULOŽENO V OCHRÁNĚ

–BUDE DEMOLOVÁNO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, PO NÁPOJENÍ NA VNĚJŠÍ ČÁST VNITŘNÍHO VEDENÍ.

–PŘÍ NÁVRHU BŮLO VYVOZENO Z PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

–BUDE PŘÍPOJEN VÝŘEZ DO PODLAHOVÉHO BETONU V 1NP V ŠÍŘCE 800MM A VÝKOP ZEMINY DO POTŘEBNÉ HLOUBKY PRO DEMONTÁŽ PŮVODNÍHO VEDENÍ KANALIZACE A OSAZENÍ NOVEHO VEDENÍ

–PO OSAZENÍ NOVEHO VEDENÍ BUDE PODKLADNÍ BETON A PODKLADNÍ ZEMINA UVEDENA DO PŮVODNÍHO STAVU + HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA A BUDE ZHOTOVĚNA NOVÁ SKLADBA PODLAHY

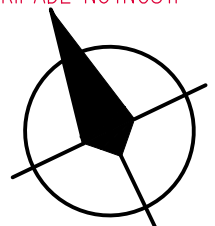
–STOUPAČÍ POTRUBÍ KANALIZACE BUDOU ZACHOVÁNY STÁVAJÍCÍ – DOJDE K VÝMĚNĚ SPODNÍ ČÁSTI POTRUBÍ DO VÝŠKY 1,0M NAD PODLAHOU OBJEKTU – NA NOVĚ ZHOTOVĚNOU KANALIZACI V ZEMĚ BUDE PŘÍPOJEN SVISLÝ KUS VNITŘNÍHO ROZVODU V DIMENZÍ DN125, OSAZEN ČISTIČI KUS A NÁSLEDNĚ PŘECHODOVÝ KUS MEZI ROZDILNÝMI MATERIÁLY POTRUBÍ (PVC HT / OC) – DIMENZE STOUPAČÍCH POTRUBÍ JSOU PŘEBRÁNY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE – NUTNO PŘED ZHOTOVĚNÍM OVĚŘIT NA STAVĚ ! V PŘÍPADĚ ROZDÍLU – UPRAVIT DIMENZI PŘÍPOJOVANÉHO POTRUBÍ NA SKUTEČNOU DIMENZI STOUPAČÍHO POTRUBÍ !

–SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ BUDE ULOŽENO V MINIMÁLNÍM SPÁDĚ 3‰

–PŘÍ KŘÍŽENÍ POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY MINIMÁLNÍ POŽADOVANÉ ODSTUPNÍ VZDÁLENOSTI

POZNÁMKA – OBECNĚ

- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NA STAVBĚ JE NUTNÉ PROVĚST PRACOVNÍ SCHŮZKU ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, DODAVATELE A ARCHITEKTA S CÍLEM VYJASNĚNÍ VŠECH POSTUPŮ A ZÁMĚRŮ PROJEKTU.
- JEDNÁ SE REKONSTRUKCI OBJEKTU – NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY A DIMENZE DOTČENÝCH ROZVODŮ!
- NA STAVBĚ BUDOU POUŽITY JEN TAKOVÉ MATERIÁLY, KTERÉ JSOU A TESTOVÁNY A JSOU CERTIFIKOVÁNY.
- ZMĚNY STAVBY OPROTI PROJEKTU LZE PROVĚST JEN NA ZÁKLADĚ PÍSEMNÉHO SOUHLASU INVESTORA A PROJEKTANTA A PODLE ŘÁDNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE STAVBY JSOU DÍLČÍ PROJEKTY STAVBY JAKO POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY, PROJEKTY PROJEKT ELEKTRO VZT, ATD. ZPRACOVANÉ NA ÚROVNI DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY. !!TYTO PROJEKTY JE NUTNO NASTUDOVAT DODAVATELSKOU FIRMOU A V PŘÍPADĚ NUTNOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!!



0,000 = 204,800 m n. m.

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Lagin	Ing. Jan Sedláček	Ing. Jan Sedláček
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž		FORMÁT: 630X594
MÍSTO STAVBY: U Sýpek 3209/7, 767 01 Kroměříž		DATUM: 04/2023
ČÁST: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ÚČEL: DPS
STAVBA: REKONSTRUKCE PRODEJNY V 1NP DOMU Č. P. 3209/7, U SÝPEK V KROMĚŘÍŽI, NA SOCIÁLNĚ TERAPEUTICKOU KERAMICKOU DÍLNU HANAČEK		ČÁST: D.1.4.1
		MĚŘÍTKO: 1:50
		KOPIE Č.: 1
OBSAH: KANALIZACE NOVÝ STAV – VEDENÍ V ZEMĚ		Č. VÝKRESU: D.1.4.1 –02