



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

Ozn	Název ZP	Popis	KS
WC	KLOZET	ZÁCHODOVÁ MÍSA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ, INSTALAČNÍ PODOMÍTKOVÝ MODUL PRO PŘEDEZDÍVKU, SPLACHOVACÍ TLAČÍTKO 3/6 I, PŘIPOJENÍ SV PŘES ROHOVÝ VENTIL, SEDÁTKO DLE VÝBĚRU INVESTORA	2
WCb	KLOZET (BEZBARIÉROVÝ)	ZÁCHODOVÁ MÍSA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ, INSTALAČNÍ PODOMÍTKOVÝ MODUL PRO PŘEDEZDÍVKU, SPLACHOVÁNÍ 3/6 I (BOČNÍ), PŘIPOJENÍ SV PŘES ROHOVÝ VENTIL, VÝŠKA SEDÁTKA 460 mm OD PODLAHY, SEDÁTKO DLE VÝBĚRU INVESTORA	1
UM	UMYVADLO	UMYVADLO BÍLÉ KERAMICKÉ 650/450 mm, STOJÁNKOVÁ CHROMOVANÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE, PŘIPOJENÍ NA VODU PŘES ROHOVÉ VENTILY, PLASTOVÁ VODNÍ ZÁPACH. UZÁVĚRA	6
UMb	UMYVADLO (BEZBARIÉROVÉ)	UMYVADLO BÍLÉ KERAMICKÉ 640/550 mm, VÝŠKA 165 mm, STOJÁNKOVÁ CHROMOVANÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE S LÉKAŘSKOU PÁKOU, PŘIPOJENÍ NA VODU PŘES ROHOVÉ VENTILY, SPECIÁLNÍ PLASTOVÁ ODTOKOVÁ SADA S VODNÍ ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU	1
P	PISOÁR	ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ PISOÁR VČETNĚ INSTALAČNÍ SADY A SADY PRO OSAZENÍ, RUČNÍ SPLACHOVÁNÍ (PISOÁROVÝ VENTIL), PŘIPOJENÍ SV ROHOVÝM VENTILEM , PISOÁROVÁ VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA	4
VL	VÝLEVKA	VÝLEVKA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ, INSTALAČNÍ PODOMÍTKOVÝ MODUL PRO PŘEDEZDÍVKU, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA SOUČÁSTÍ MODULU, TLAČÍTKO 3/6 I, PŘIPOJENÍ SV PRO NÁDRŽKU PŘES ROHOVÝ VENTIL, KRYCÍ PLASTOVÁ MŘÍŽKA, NÁSTĚNNÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÉNEM	1
SP	SPRCHA	NEREZOVÝ KOUPELNOVÝ ŽLAB DÉLKY 800 mm, SPODNÍ ODTOK DN50 + VYJÍMATELNÁ ZÁPACH. UZÁVĚRA, NEREZOVÝ ROŠT, SAMOUZAVÍRACÍ SPRCHOVÝ VENTIL (TLAČÍTKO) A SPRCHOVÁ HLAVICE V PROVEDENÍ ANTIVANDAL, KONSTRUKCE ZÁSTĚNY DLE VÝBĚRU INVESTORA	10
SPb	SPRCHA (BEZBARIÉROVÁ)	NEREZOVÝ KOUPELNOVÝ ŽLAB DÉLKY 800 mm, SPODNÍ ODTOK DN50 + VYJÍMATELNÁ ZÁPACH. UZÁVĚRA, NEREZOVÝ ROŠT, NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ SOUPRAVA (RUČNÍ SPRCHA S FLEXI HADICÍ + PEVNÁ HLAVOVÁ HLAVICE), KONSTRUKCE ZÁSTĚNY/ZÁVĚSU DLE VÝBĚRU INVESTORA	1
AP	AUTOM. PRAČKA	VÝBĚR KONKRÉTNÍHO TYPU DLE POŽ. INVESTORA, PŘIPOJENÍ PŘES ROHOVÝ PRAČKOVÝ VENTIL, ODPADNÍ HADICE NAPOJENA NA PODOMÍTKOVÝ SIFON	3
VP	PODLAHOVÁ VPUSŤ	PODLAHOVÁ VPUSŤ PŘÍMÁ SE SPODNÍM(1ks) / BOČNÍM(1ks) NAPOJENÍM DN75, NEREZOVÁ MŘÍŽKA 140/140 mm V NEREZOVÉM RÁMEČKU, VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA	2

LEGENDA POTRUBÍ

- SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ PŘIPOJOVACÍ – PP(HT)
- SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ – PP(HT)
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SVODNÉ–SPLAŠKOVÉ – PVC-U (KG) SN8
- ČK ČISTICÍ KUS
- PV PŘÍVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

POZNÁMKA

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE ZNAČENO JMENOVITÝM VNĚJŠÍM ROZMĚREM
- VEŠKERÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JE NUTNÉ NAPOJIT NA ZÁPACHOVOU UZÁVĚRU S VÝŠKOU VODNÍHO SLOUPCE MIN. 50 mm
- VŠECHNA PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU PROVEDENA S MINIMÁLNÍM SKLONEM 3 ‰
- PROSTUPY POTRUBÍ STROPNÍMI A PODLAHOVÝMI KONSTRUKCEMI BUDOU OPATŘENY PRŮCHODKOU
- POTRUBÍ VEDENÉ V DRÁŽKÁCH BUDE CHRÁNĚNO PROTI MECH. POŠKOZENÍ PLSTĚNÝMI PÁSY
- UCHYCENÍ POTRUBÍ DLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU VÝROBCE
- PŘESNÉ POZICE A VÝŠKY KANALIZAČNÍCH VÝVODŮ DLE KLASICKÝCH STANDARDŮ, NEBO BUDOU UPŘESNĚNY PŘED REALIZACÍ DODAVATELEM
- NENÍ ZNÁMA HLOUBKA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOUKY, PŘESNÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ A PŘESNÁ TLOUŠŤKA (HLOUBKA) STÁVAJÍCÍHO PODKLADNÍHO BETONU – VEŠKERÉ HLOUBKY, PROSTUPY SKRZ ZÁKLADY, SOUBĚH SE ZÁKLADY A SPÁDY KANALIZACE JE NUTNO KOORDINOVAT PŘÍMO NA STAVBĚ, JE VŠAK NUTNÉ ZACHOVAT MINIMÁLNÍ SPÁD SVODNÉ KANALIZACE 2 ‰

VYPRACOVAL:	ZODP. PROJEKTANT:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ING. VOJTĚCH ŠÍMA TZB PROJEKTY	
ING.VOJTĚCH ŠÍMA	ING.JIŘÍ JUREČKA	TAYLORTEAM s.r.o.		
INVESTOR:	MĚSTO LITOMYŠL, IČ: 00276944		STŘEDNÍ 265/6, SVOBODA, 74728 ŠTĚPÁNKOVICE	
MÍSTO STAVBY:	parc.č. st.2227, k.ú. LITOMYŠL, U Plovárny 1061, 570 01 Litomyšl		IČ: 17863538 EMAIL: sima@vs-tzb.cz DS: 4xix95p	
AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠATEN A SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ HALY JISKRA – ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE		STUPEŇ PD	VÝBĚR ZHOTOVITELE
DATUM			02/2023	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO			2023/005	
MĚŘITKO			Č. VÝKRESU	
SCHÉMA VNITŘNÍ KANALIZACE			1:50	D.1.4–05