



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 ZAPACH. 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 ZAPACHOVOU UZÁVĚROU	1
P	PISOÁR	ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ PISOÁR VČETNĚ INSTALAČNÍ SADY A SADY PRO OSAZENÍ, RUČNÍ SPLACHOVÁNÍ (PISOÁROVÝ VENTIL), PŘIPOJENÍ SV ROHOVÝM VENTILEM, PISOÁROVÁ VODNÍ ZAPACHOVÁ 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 RAMENKEM	1
SP	SPRCHA	NEREZOVÝ KOUPELNOVÝ ŽLAB DÉLKY 800 mm, SPODNÍ ODTOK DN50 + VYJÍMATELNÁ ZAPACH. UZÁVĚRA, NEREZOVÝ ROŠT, SAMOUZAVÍRACÍ SPRCHOVÝ VENTIL (TLAČÍTKO) A SPRCHOVÁ HLAVICE V PROVEDENÍ ANTIVANDAL, KONSTRUKCE ZASTĚNÝ DLE VÝBĚRU INVESTORA	10
SPb	SPRCHA (BEZBARIÉROVÁ)	NEREZOVÝ KOUPELNOVÝ ŽLAB DÉLKY 800 mm, SPODNÍ ODTOK DN50 + VYJÍMATELNÁ ZAPACH. UZÁVĚRA, NEREZOVÝ ROŠT, NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ SOUPRAVA (RUČNÍ SPRCHA S FLEXI HADICÍ + PEVNÁ HLAVOVÁ HLAVICE), KONSTRUKCE ZASTĚNÝ/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 ZAPACHOVÁ UZÁVĚRA	2

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Ozn.	Název místnosti
1.01	CHODBA
1.02	CHODBA
1.03	HYGIENA-BEZBARIÉR.
1.04	ŠACHTA ZDVÍŽNÉ PLOŠINY
1.05	ŠATNA
1.06	WC MUŽI
1.07	ŠATNA
1.08	ŠATNA
1.09	ŠATNA
1.10	POSILOVNA
1.11	ŠATNA
1.12	ŠATNA
1.13	ŠATNA
1.14	SPRCHY MUŽI
1.15	PRÁDELNA / SUŠÁRNA
1.16	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST
1.17	ŠATNA
1.18	SKLAD
1.19	SKLAD
1.20	SKLAD

LEGENDA POTRUBÍ

— ROZVOD STUDENÉ VODY (SV) — PP-RCT PN20
— ROZVOD TEPLÉ VODY (TV) — PP-RCT PN20
— ROZVOD CÍRKULOVANÉ VODY (CV) — PP-RCT PN20
— PÁTEŘNÍ ROZVODY VODOVODNÍHO POTRUBÍ JSOU VEDENY CHODBOU V PODHLEDU (PŘÍSTUP K VENTILŮM SKRZ ROZEBIRATELNÝ PODHLED), V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH VOLNĚ PO KONSTRUKCI, NEBO ZASEKÁN DO ZDIVA

POZNÁMKA

- MIN. SKLON VODOVODNÍHO POTRUBÍ 0,3% SMĚREM K VYPOUŠTĚCÍM ARMATURÁM
- KOTVENÍ POTRUBÍ VŽDY PODLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU VÝROBCE
- UZÁVÍRACÍ ARMATURY UMÍSŤOVAT DLE ČSN 75 5401; OCHRANU PROTI ZNEČIŠTĚNÍ PITNÉ VODY A ZAŘÍZENÍ NA OCHRANU PROTI ZNEČIŠTĚNÍ ZPĚTNÝM PRŮTOKEM NUTNO PROVÁDĚT DLE ČSN EN 1717
- IZOLACE POTRUBÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PROSTUPY VODOVODNÍHO POTRUBÍ NOSNÝMI KONSTRUKCEMI (JAK SVISLÝMI TAK VODOROVNÝMI) BUDOU OPATŘENY CHRÁNIČKOU VHODNÉHO PRŮMĚRU)
- PŘESNÉ POZICE A VÝŠKY VODOVODNÍCH VÝVODŮ DLE KLASICKÝCH STANDARDŮ, NEBO BUDOU UPŘESNĚNY PŘED REALIZACÍ DODAVATELEM

VYPRACOVAL:		ZODP. PROJEKTANT:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	<div>ING. VOJTĚCH ŠÍMA</div> <div>TZB PROJEKTY</div> <div>STŘEDNÍ 265/6, SVOBODA, 74728 ŠTĚPÁNKOVICE</div> <div>IČ: 17863538 EMAIL: sima@vs-tzb.cz DS: 4xix95p</div>	
ING. VOJTĚCH ŠÍMA		ING. JIŘÍ JUREČKA	TAYLORTEAM s.r.o.		
INVESTOR: MĚSTO LITOMYŠL, IČ: 00276944					
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:				STUPEŇ PD	
STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠATEN A SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ HALY JSKRA – ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE				VÝBĚR ZHOTOVITELE	
				DATUM	
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	
OBSAH:				MĚŘÍTKO	
PŮDORYS 1.NP – VNITŘNÍ VODOVOD				Č. VÝKRESU	
				1:50	
				D.1.4–04	