

C1 – ZACHODOVÁ MISA DĚTSKÁ SE SPODNÍM OTOKOVÝM NÁDRŽKOU 35x36x12,5cm S. PROPOJOVACÍ RUKOUKOU. BARVA BÍLÁ, SEDÁTKO. VÝŠKA WC 35cm. PŘÍVOD VODY UKONČIT V ROHOVÉM VENTILU VEDLE NÁDRŽKY VE VÝŠCE cca 0,5m

C3 – KOMBINOVANÁ ZÁCHODOVÁ MÍSA PRO DOSPĚLÉ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM A SPODNIÍM ODTOKEM DN100 VČETNĚ SEDÁTKA, RŮVNOD VODY UKONČIT V ROHOVÉM VENTILU DN15 VEDLE NADŘÍŽY VE VÝŠCE cca 0,7m

1 – UMYVADLO ŠÍŘKY 500mm VE VÝŠCE PRO MŠ (HORNÍ HRANA 500mm), NA ODPADNINM POTRUBÍ OSADIT PLASTOVOU ZAPACHOVOU ZÁVRÁTKU d32. PŘÍVOD STUDENÉ A SMICNÍANÉ TEPLÉ VODY UKONČIT V ROHOVÝCH VENTILECH DN15 cca 0,3m NAD PODLAHOU.

2 – UMÝVADLO ŠÍŘKY 550mm. NA ODPADNÍM POTRUBÍ OSADIT PLASTOVOU ZÁPACHOVOU UZÁVÍRKU d32. PŘÍVOD STUDENÉ A TEPLÉ VODY UKONČIT V ROHOVÝCH VENTILECH DN15 cca 0,6m NAD PODLAHOU. STUJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE

3 - 3 - UMÝVADLO ŠÍŘKY 550mm. NA ODPADNÍM POTRUBÍ. OSADIT PLASTOVOU ZÁPACHOVOU UZAVÍRAKU d32. PŘÍVOD STUDENÉ A TEPLÉ VODY UKONČIT V ROHOVÝCH VENTILECH DN15 cca 0,6m NAD PODLAHOU. STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLOUHOU PÁKOU

OPACHOVU UZAVRŮ D32 ODSKOČENOU KE ZDI. PŘÍVOD STUDENÉ A SMÍCHANÉ TEPLÉ VODY UKONČIT V ROHOVÝCH VENTILECH DN15 DN44 – UMÝVAČU ŠÍŘKY 500mm VĚ VÝŠCE PRO MŠ ZTP (HORNÍ HRANA cca 700mm), NA ODPADNIN POTRUBÍ OSADIT PLASTOVOU STOLNÍKOVOU PÁKOVACÍ BATERIE S DVOUHLAV PÁKOU! 0,5m NAD PODLAŽNÍ

1 – SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 75x90cm Typ PU – SAMONOSNÁ S PANELEM. SOUČÁSTI BUDE DODÁVKA SPRCHOVÉHO KOUTU – PLYNIVÁ STĚNA Š=76cm + PŘEDNÍ DYKĚ POSUVNÉ VÝŠKA KOUTU 188cm. ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA 450. NUTNO DOZDÍT ZADNÍ STĚNU – DOŽÁDAVEK NA STAVEBNÍ ČÁST. PŘÍVOD STUDENÉ A SMÍCHANÉ TEPLÉ VODY UKONČIT V PÁKOVÉ NÁSTĚNNÉ BATERII VĚ VÝŠCE 1,1m NAD LAHOLOU.

2 - SPROCHA ŘEŠENÁ STAVEBNĚ: ODTOK VODY ŘEŠIT PŘES PODLAHOVU VPUST PRO SPRCHY S NÁPOJENÍM NA HYDROIZOLAČNÍ STĚRČKU. PROVĚST TEKUTOU HYDROIZOLACI STĚN A PODLAHY. PŘÍVOD VODY UKONČIT V PAKOVÉ NÁSTĚNNÉ BATERII VE VÝŠCE 1,2m NAD PODLAHOU. SPRCHOVÉ DVĚŘE DO NIKY ŠÍŘE cca 0,6m (NUTNO PROMĚŘIT PRO PROVEDENÍ OBKLADU)

1 – PODLAHOVÁ VPUST S NEREZOVOU MŘÍŽKOU PACHOTĚSNÝM UZÁVĚREM I PŘI VYSCHNUTÍ VODY, ODPAD VODOROVNÝ d50/75

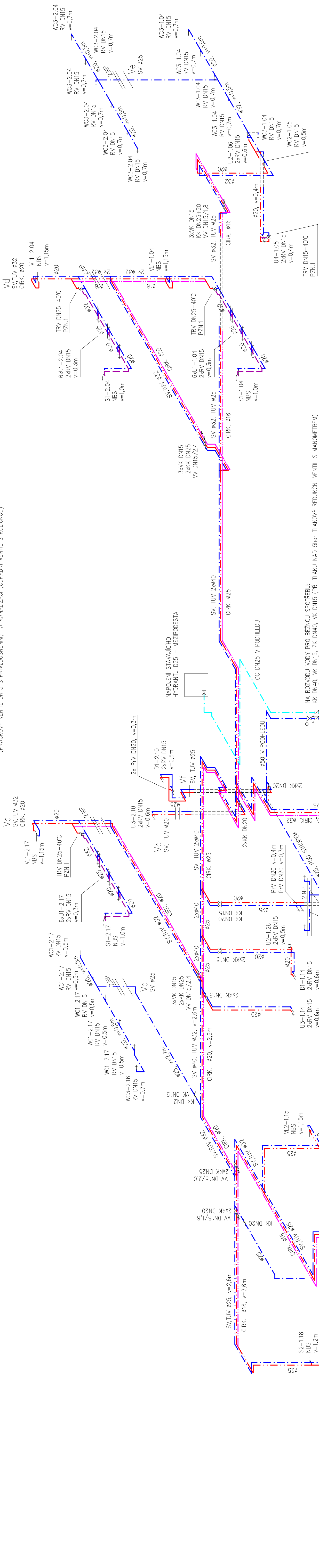
2 – PODLAHOVÝ VPUST S NEREZOVOU MŘÍŽKOU PACHOTĚSNÝM UZÁVĚREM I PŘÍ VYSCHNUTÍ VODY, ODPAD SVSLÝ d50/75

4 – PODLAHOVÁ VPUŠT NEREZOVÝ SYSTÉM S HLTNOSTÍ 2,6/l/s, ODTOK VODOPRŮVNÝ DN75, KRYCÍ NEREZOVÝ ROŠT 200x200mm, PROTIPŮŽARNÍ PACHOVÝ UZÁVĚR

5 - NERZŮVÝ ODTOKOVÝ ŽLAB O ROZMĚRU 400x800mm VÝŠCE ŽLABU 50mm SE STŘEDODOVOU ODTOKOVOU VPUSTÍ DN100 S PROTIPŮŽARNÍM PACHOVÝM UZÁVĚREM, NERZŮVÝ KRYCÍ ROŠT 2x 400x400mm. ODTOK VODOPRŮVÝ - HLTNOST VPUSTĚ 3,5/s

1 – JEDNODILNÝ DŘEZ, DODÁVKA GASTRO. VODOVODNÍ BATERIE, DODÁVKA GASTRO. ZAPACHOVÁ UZAVÍRKA, DODÁVKA ZTL.
2 – DVOUDILNÝ DŘEZ, DODÁVKA GASTRO. JEDNA SPOLEČNÁ VODOVODNÍ BATERIE – DODÁVKA GASTRO. ZAPACHOVÁ UZAVÍRKA PRO VODDŘEZ – DODÁVKA ZTL.

– MYČKA NADOBÍ DODÁVKA CASTRO. ODPADNÍ HADICI NAPIJIT PŘES ZÁPACHOVÝ UZAVĚR. PŘÍVOD VODY UKONČIT V PRAČKOVÉM
CENTILU VE VÝŠCE 0,3m



LEGENDA

- — — — — POTRUBÍ STUDĚNÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2
 TEPELNÁ IZOLACE VE VÝŠI TL6mm, VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ A V SOUBEHU S CÍRKULACÍ TL13mm
 — — — — — POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2
 TEPELNÁ IZOLACE VE VÝŠI TL6mm, VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ TL DLE TZ
 — — — — — POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2
 TEPELNÁ IZOLACE VE VÝŠI ZA ODDELENÍ CÍRKULACE TL6mm, VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ TL DLE TZ
 V SOUBEHU S CÍRKULACÍ VE VÝŠI TL20mm
 — — — — — POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2
 TL0UŠTRKA TEPELNÁ IZOLACE DLE TECHNIKE ZPRÁVY
 ø16 – POTRUBÍ PPR/Al/PPR

ODP. PROJEKTANT ROU. ZAKÁZKY RESIL ZAA: USTĚCKÝ VĚSTOR:	ING. FILIP ŠIMMER PETR VACHOLKA ING. FILIP ŠIMMER OBLAST: MOST OBEC: LITVNŮV MĚSTO LITVNŮV, NÁMĚSTÍ MRU 11, HORNÍ LITVNŮV, 43601	ING. FILIP ŠIMMER projekční činnost v oblasti TZB Maršálův křiž. 15, 43601 S Merbolt Mladá Boleslav IČO: 74386273 tel: 776 039 682, e-mail: lsimmer@post.cz	FORMÁT: 5 A4 DATUM: 02/2019
STUPEŇ: PROVÁDĚNÍ STAVBY			
B1610 – STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ na pozemku č. 126/37, 126/38, 126/39, k.ú. Horní Litvňov ul. ČAPKOVA – č.p. 20335 – LITVNŮV		ČÍSLO ZAKÁZKY: 0219001	ČÍSLO VÝKRESU
1.4a – ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNÍCH INSTALACÍ		MĚŘÍTKO: 1:50	D1, 4a–11
VODOVOD IZOMETRIE – NOVÝ STAV			