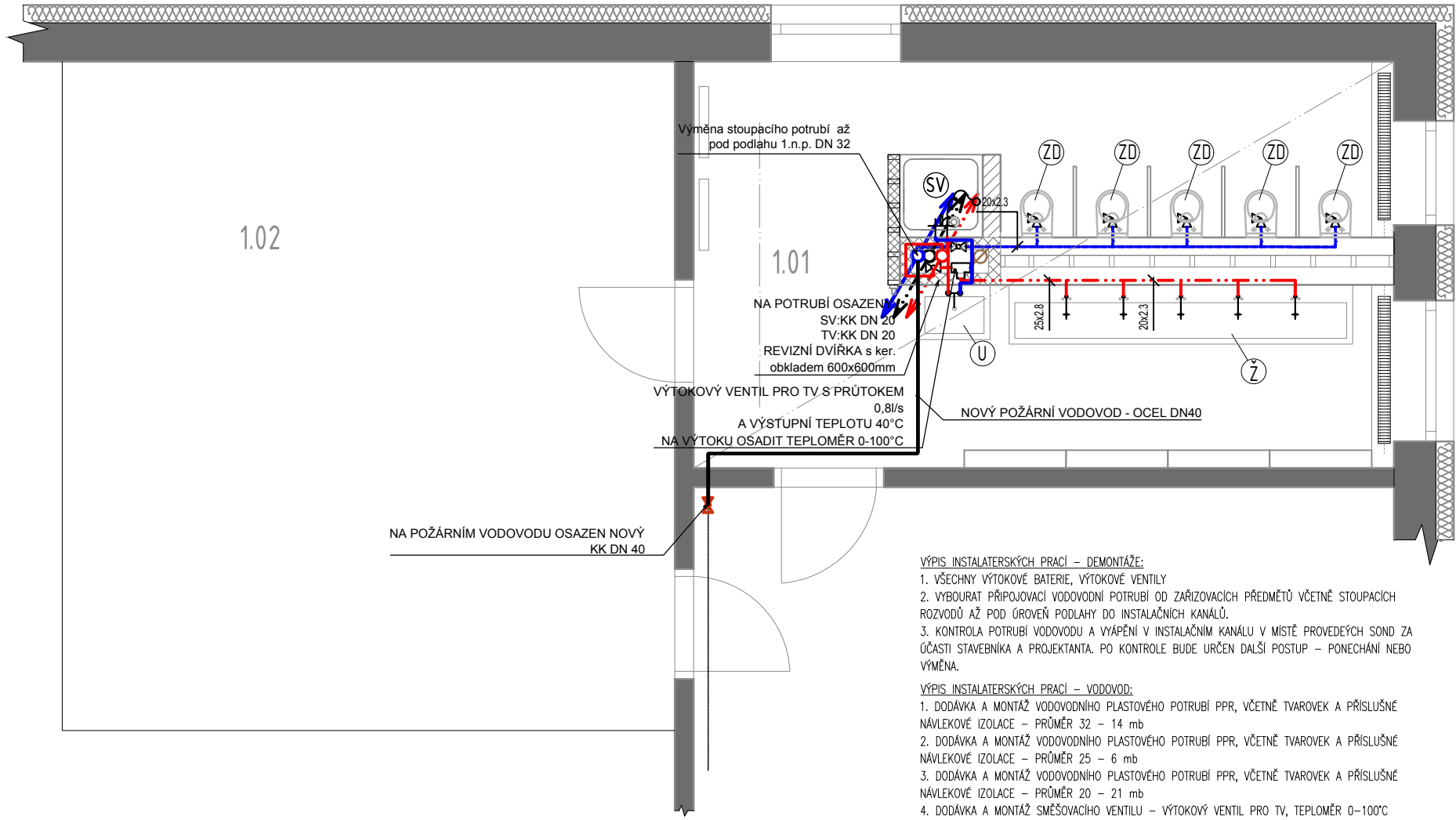


ČÁSTEČNÝ PŮDORYS 1.NP - VODOVOD



- VÝPIS INSTALATERSKÝCH PRACÍ – DEMONTÁŽE:**
1. VŠECHNY VÝTOKOVÉ BATERIE, VÝTOKOVÉ VENTILY
  2. VYBOURAT PŘIPOJOVACÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ OD ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ STOUPACÍCH ROZVODŮ AŽ POD ÚROVEŇ PODLAHY DO INSTALAČNÍCH KANÁLŮ.
  3. KONTROLA POTRUBÍ VODOVODU A VYÁPĚNÍ V INSTALAČNÍM KANÁLU V MÍSTĚ PROVEDEÝCH SOND ZA ÚČASTI STAVEBNÍKA A PROJEKTANTA. PO KONTROLE BUDE URČEN DALŠÍ POSTUP – PONECHÁNÍ NEBO VÝMĚNA.
- VÝPIS INSTALATERSKÝCH PRACÍ – VODOVOD:**
1. DODÁVKA A MONTÁŽ VODOVODNÍHO PLASTOVÉHO POTRUBÍ PPR, VČETNĚ TVAROVEK A PŘÍSLUŠNÉ NÁVLEKOVÉ IZOLACE – PRŮMĚR 32 – 14 mb
  2. DODÁVKA A MONTÁŽ VODOVODNÍHO PLASTOVÉHO POTRUBÍ PPR, VČETNĚ TVAROVEK A PŘÍSLUŠNÉ NÁVLEKOVÉ IZOLACE – PRŮMĚR 25 – 6 mb
  3. DODÁVKA A MONTÁŽ VODOVODNÍHO PLASTOVÉHO POTRUBÍ PPR, VČETNĚ TVAROVEK A PŘÍSLUŠNÉ NÁVLEKOVÉ IZOLACE – PRŮMĚR 20 – 21 mb
  4. DODÁVKA A MONTÁŽ SMĚŠOVACÍHO VENTILU – VÝTOKOVÝ VENTIL PRO TV, TEPLOMĚR 0–100°C
  5. DODÁVKA + MONTÁŽ (VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, ROHOVÝCH VENTILŮ, ATD.) KLOZETŮ, UMYVADEL, SPRCHOVÝCH VANIČEK, VÝTOKOVÝCH ARMATUR PRO UMYVADLA, ŽLABY, SPRCHU DLE SPECIFIKACE.

**POZNÁMKA:**  
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA VŠECHNY PROSTUPY VNITŘ OBJEKTU BUDOU TĚSNĚNY DLE POŽADKŮ PBŘ MONTÁŽNÍ PRÁCE SE BUDOU ŘIDIT MONTÁŽNIMI PŘEDPISY VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ, VÝROBKŮ A PLATNÝCH NŮREM V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV PODEZDŘENÍ NA CHYBU NEBO NESOULAD V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI BUDE KONTAKTOVÁN PROJEKTANT MONTÁŽNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNY S OSTATNÍMI DODAVATELI MONTÁŽNÍCH PRACÍ ARMATURY NA VODOVODNÍM POTRUBÍ BUDOU ZPŘÍSTUPNĚNY PŘES REVIZNÍ DVÍŘKA V PŘÍPADĚ JEJICH UMÍSTĚNÍ V PODHLEDU NEBO JINÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCI VÝŠKA NÁPOJENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NA KANALIZACI A VODU BUDE ŘEŠENA PŘEDNOSTNĚ DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ZAŘÍZENÍ

LEGENDA:

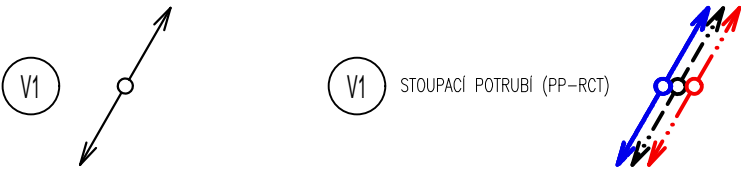
ZD	KLOZET DĚTSKÝ KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNKEM SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA
SV	SPRCHOVÁ VANIČKA 700x700, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DLE VANIČKY BATERIE SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ TERMOSTATICKÁ SE SPRCHOVÝM SETEM
U	UMYVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN 50 BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"–3/8"
Ž	UMYVADLOVÝ ŽLAB LITÝ MRAMOR BÍLÝ, SIFON UMYVADLOVÝ DN. 40 BATERIE PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ, 10x ROHOVÝ VENTIL 1/2"–3/8"

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	DRUH PODLAHY Povrch podlahy /skladba podlahy č.	ÚPRAVY POVRCHŮ STĚN	ÚPRAVY STROPŮ
1.01	UMYVÁRNA + WC	17,7	Keramická dlažba	Keramický obklad + štuková omítka	SDK Podhled - nový
1.02	HERNA	29,46	Vinyl + lišta	Štuková omítka	Podhled - stávající
CELKEM		48,85			

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STUDENÁ VODA (PP–RCT, AL–PEX)
- TEPLÁ VODA (PP–RCT, AL–PEX)
- CIRKULACE TEPLÉ VODY (PP–RCT)
- NOVÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY OCEL DN 40
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY OCEL DN 40



- POZNÁMKA:**
1. VŠECHNY KÓTY A ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ JEJICH PŘEMĚŘENÍM V PŘÍPADĚ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
  2. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY RESP. PROVÁDĚNÍM JE TŘEBA PROVĚŘIT ZMĚNY A ODCHYLKY VE SKUTEČNÉM PROVEDENÍ STAVBY OPROTI TĚTO DOKUMENTACI. POKUD TYTO ZMĚNY A ODCHYLKY NASTANOU, JE NUTNO PŘED ZHOTOVENÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
  3. TATO DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAJISTIT ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ – VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ DOPRACOVÁNÍ ŘEŠENÍ DETAILŮ. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE DODAVATEL POVINEN PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ ODSOUIHLASIT SE ZADAVATELEM A PROJEKTANTEM.
  4. POŽADOVANÉ A STANOVENÉ VLASTNOSTI PRODUKTŮ PROKÁŽE DODAVATEL PŘED DODÁNÍM FORMOU VZORKU, TECHNICKÉHO LISTU, ATESTU, CERTIFIKÁTU, PŘEDLOŽENÍM DÍLENSKÉ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE, A V TO TAKOVÉ MÍŘE A PODROBNOSTI, PŘÍPADNĚ I MNOŽSTVÍ A VELIKOSTI VZORKŮ A ALTERNATIV, AŽ DO PRŮKAZNÉHO DOSAŽENÍ PLNĚNÍ ZADANÝCH VLASTNOSTÍ A ODSOUIHLASENÍ ZADAVATELEM A PROJEKTANTEM.
  5. DODÁVKA BUDE PROVEDENA PODLE PŘÍSLUŠNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NŮREM I DOPORUČJÍCH.
  6. PRO DODÁVKU BUDOU ZÁSADNĚ POUŽITY VÝROBKY, SUROVINY A POLOTOVARY NEJVYŠŠÍ (1.) JAKOSTI S PROTIPOŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PODLE POŽADAVKU PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVEBNÍ ČÁSTI.
  7. POPIS VŠECH ÚPRAV JE PODROBNĚ POPSÁN V TEXTOVÉ ČÁSTI, KTERÁ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

NÁZEV AKCE	Mateřská škola SPOJAŘŮ STRAKONICE rekonstrukce sociálního zařízení pro děti Na adrese: Spojářů 1260, 386 01 Strakonice
AUTOR	ING. LUKÁŠ POJAR
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUKÁŠ POJAR
SPOLUPRÁCE	JAN HRACH
ČÍSLO ZAKÁZKY	220109
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE (DVD)
OBJEKT (SO), PROVOZNÍ SOUBOR (PS)	01
DÍL	D.1 – STAVEBNÍ OBJEKTY
DÍLČÍ ČLENĚNÍ	D.1.4.5 – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
NÁZEV VÝKRESU	Půdorys 1.NP - vodovod návrh

DATUM ODEVZDÁNÍ	02/2022	MĚŘÍTKO	1 : 50	ČÍSLO PARÉ
DATUM TISKU	02/2022			
ČÍSLO VÝKRESU				
DVD	01	D.1.4.5	01	R00
stupeň	SO/PS	kod profese	číslo vykresu	revize

INVESTOR	Město Strakonice Velké náměstí 2 386 01 Strakonice
GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY	
DLE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	BLACKBACK s.r.o. Petra Bezruče 632, Strakonice Podkovářská 800/6, Praha 9 IČ: 24763071, DIČ: CZ24763071 www.blackback.cz
PROJEKTANT ČÁSTI	BLACKBACK s.r.o.

