

PŮDORYS VODOVOD - STÁVAJÍCÍ STAV

BUDOVA A - PŘÍZEMÍ

II. STUPEŇ ZŠ - ŘEDITELNA, TŘÍDY, KABINETY, ŠATNY, SOCIÁLKY

BUDOVA "A" - PŘÍZEMÍ

JE PRVNÍM NADZEMNÍM PATREM II. STUPNĚ ZÁKLADNÍ ŠKOLY ŠVABINSKÉHO JSOU ZDE ŠKOLNÍ TŘÍDY, ŘEDITELNA, KABINETY A SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ PRO STUDENTY TAKÉ JSOU ZDE TECHNICKÉ MÍSTNOSTI PRO ZÁZEMÍ ÚKLIDU

V TOMTO PATŘE VEDOU JIŽ JEDNOTLIVÉ SVISLÉ (STOUPACÍ) POTRUBÍ, KTERÉ JSOU DÁLĚ ROZVEDENY PŘIPOJOVACÍM POTRUBÍM K JEDNOTLIVÝM ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮM. V KAŽDÉ TŘÍDĚ A KABINETU JE VĚTŠINOU ALESPŮJEDNO UMYVADLO, V CENTRÁLNÍ ČÁSTI JSOU TO DÍVČÍ A CHLAPECKÉ TOALETY SE SOUBOREM ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A TAKÉ MÍSTNOST PRO PERSONÁL ÚKLIDU S VÝLEVKOU. NA PATŘE JSOU ZÁROVEŇ DVĚ MÍSTA S POŽÁRNÍ VODOU. STOUPAČKY NA SOCIÁLKY VEDOU SKRZ MÍSTNOST ÚKLIDU A ODTUD JSOU ROZVEDENY DÁLĚ. JE POTŘEBA PROVĚST STOUPAČKY DO PŮVODNÍCH STOUPACÍCH ŠACHET PO DEMONTÁŽI STARÝCH OCELOVÝCH POZINK TRUB.

REKONSTRUKCE

BYL PROVEDEN DŮKLADNÝ PRŮZKUM VEŠKERÉHO POTRUBNÍHO SYSTÉMU A BYLO ZJIŠTĚNO, ŽE SOUČASNÝ STAV POTRUBÍ JIŽ NEODPOVÍDÁ SOUČASNÝM STANDARDŮM A NORMÁM. VĚTŠINA POTRUBÍ JE JIŽ ZA SVOU ŽIVOTNOSTÍ A V NĚKTERÝCH MÍSTECH SE JIŽ ANI NEPOUŽÍVÁ (NEFUNGUJE). POTRUBNÍ SYSTÉMY JSOU ČÁSTO BODOVĚ OPRAVOVANÉ. STRÍDÁ SE PŮVODNÍ OCELOVÉ POZINKOVANÉ POTRUBÍ S PLASTOVÝM PPR POTRUBÍM. U VĚTŠINY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NEJSOU NA PŘIPOJOVACÍCH POTRUBÍ UZAVÍRACÍ VENTILY A NENÍ TĚDY MOŽNÉ ODSAVIT JEDNOTLIVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ, ALE MUŠÍ SE UZAVŘÍT CELÉ STOUPACÍ POTRUBÍ. ZÁROVEŇ ZDE NEJSOU ANI REVIZNÍ DVÍŘKA DO STOUPACÍCH ŠACHET. PRŮŘEZOVÉ PROFILY STOUPACÍHO POTRUBÍ JSOU OPRAVAMI PODDIMENZOVÁNY. VE STOUPACÍCH ŠACHTÁCH A PŘÍDÍVKÁCH JSOU STÁLE POZŮSTATKY STARÝCH POTRUBÍ, KTERÉ V ŠACHTĚ ZABÍRAJÍ MÍSTO.

NAVHRUJEME REKONSTRUKCI JAK STOUPACÍCH TAK PŘÍPOJNÝCH ROZVODŮ ABY POTRUBÍ ODPOVÍDALO VŠEM NOVÝM STANDARDŮM A NORMÁM. TĚŽ NAVHRUJEME REKONSTRUKCI POŽÁRNÍHO VODOVODU.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- ZÁCHOD SPLACHOVACÍ
- UMYVADLO KERAMICKÉ
- PISOÁROVÁ KERAMICKÁ MÍSA
- VÝLEVKA KERAMICKÁ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- POŽÁRNÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÁ VODA
- STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUĐENÁ VODA
- T ø 3/4"
- C ø 1/2"
- S ø 3/4"
- PŘECHOD DO SVISLÉHO VODOVODNÍHO POTRUBÍ
- JEDNOTLIVÉ STOUPAČKY A JEJICH DIMENZE - JMENOVITÁ SVĚTLOST - DN

ø 3/4"

DIMENZE POTRUBÍ (PÁTERNÍ, PŘIPOJOVACÍ) - DN

V-1-A

OZNAČENÍ HLAVNÍHO STOUPACÍHO POTRUBÍ

OZNAČENÍ ARMATUR A DALŠÍCH ZAŘÍZENÍ

- KULOVÝ KOHOUT VČ DIMENZE
- VODOMĚR (HLAVNÍ, PODRUŽNÝ)
- VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ HADICOVÝ SYSTÉM

T ø 3/4"

C ø 1/2"

S ø 3/4"

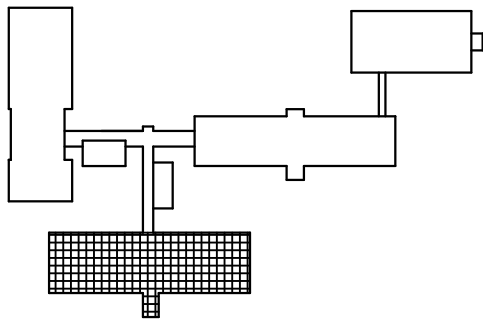
OZNAČENÍ A DN STOUPACÍHO POTRUBÍ TEPLÉ VODY

OZNAČENÍ A DN STOUPACÍHO POTRUBÍ CÍRKULACETEPLÉ VODY

OZNAČENÍ A DN STOUPACÍHO POTRUBÍ STUĐENÉ VODY

SEZNAM ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- |                        |       |
|------------------------|-------|
| 1 - ZÁCHOD SPLACHOVACÍ | 7 ks  |
| 2 - UMYVADLO KERAMICKÉ | 20 ks |
| 3 - PISOÁROVÁ MÍSA     | 5 ks  |
| 4 - VÝLEVKA KERAMICKÁ  | 1 ks  |



ZHOTOVITEL PD LOGO	ZHOTOVITEL PD IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	AUTORIZACE
	<b>DD SLUŽBY s.r.o.</b> Jiráskovo nám. 816/4 32600 Plzeň IČ: 290 90 849 DIČ: CZ29090849 daviddrasky@ddsluzby.cz +420 602 470 150	
INVESTOR	Město SOKOLOV , Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	
MÍSTO STAVBY	Základní škola Sokolov, Švabinského 1702, 356 01 Sokolov	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Josef Janda	VYPRACOVAL DAVID DRASKÝ +420 602 470 150
AKCE	OPRAVA ROZVODŮ VODY ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠVABINSKÉHO Švabinského 1702	STUPEŇ PD DSP
		DATUM 09 / 2023
		MĚŘÍTKO 1 : 100
		Č. PŘÍLOHY Č. PARÉ
NÁZEV PŘÍLOHY	PŮDORYS VODOVOD - BUDOVA A - PŘÍZEMÍ	
	C.6.2 EI	