

POZNÁMKY:

VŠECHNY PŮVODNÍ ROZVODY VODY V POZINKU A V PLASTU VE STOUPAČÍCH ŠACHTÁCH I V KANÁLÍCH VYBOURAT
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ K UMYVADLŮM JE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE ZDIVU
- STÁVAJÍCÍ OBEZDÍVKY STOUPAČEK ZE DVOU STRAN BUDOU VYBOURÁNY
- NOVÉ OBEZDÍVKY BUDOU POROBETONOVÝCH TVÁRNIC 50 x 250 x 600 mm
OPRAVA MALEB BUDE PROVEDENA V ROZSAHU ŠÍŘKA 3,0m x VÝŠKA 3,2m
U KAŽDÉ STOUPAČKY

- V

K

U
- STOUPACÍ POTRUBÍ VODOVODU NOVÉ - V 1.NP BUDOU NAD PODLAHOU OSAZENY UZAVÍRACÍ KULOVÉ VENTILY s pákou

STOUPACÍ POTRUBÍ KANALIZACE NOVÉ - V 1.NP BUDOU OSAZENY ČISTÍCÍ TVAROVKY S KRUHOVÝM UZÁVĚREM v=0,9m

U - NOVÉ UMYVADLO VÝŠKA OSAZENÍ 850 mm S NÁSTĚNOU PÁKOVOU BATERIÍ ROZTEČE 150mm VÝŠKA NOVÉHO OBKLADU 1,50 m DÉLKA 1,60 m

LEGENDA VODA:

-
- SV - STUDENÁ VODA - PPR trubka PN20 + NÁVLEKOVÁ TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO PE 10 mm

TV - TEPLÁ VODA - PPR trubka PN20 + NÁVLEKOVÁ TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO PE 30 mm

CV - CÍRKULAČNÍ POTRUBÍ - PPR trubka PN20 + NÁVLEKOVÁ TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO PE 30 mm

LEGENDA KANALIZACE:


KANALIZAČNÍ TROUBY - HTEM HT - Systém (PPs)

- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ LITINOVÉ STOUPAČKY BUDOU DEMONTOVÁNY A VE STEJNÉ TRASE BUDOU PROVEDENY NOVÉ STOUPAČKY PLASTOVÉ - HTEM ODVĚTRÁNÉ NAD STŘECHU DO STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ K UMYVADLŮM JE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE ZDIVU

- STOUPAČKY č. - K8, D2, K11 BUDOU ZACHOVÁNY

UPOZORNĚNÍ - SOUBĚŽNĚ SE STOUPAČKAMI K13, V9 JSOU VEDENY ROZVODY DATOVÉ SÍTĚ V OBJEKTU!!!!

PROJEKTOVALA ING. I. POTUŽÁKOVÁ		VYPRACOVALA ING. I. POTUŽÁKOVÁ		 Na Výsluní 630, 330 21 Líně – Sulkov e-mail: plantteam@volny.cz		
STAVEBNÍK	VOŠ A SPŠE Plzeň, IČ: 49774301 Koterovská 828/85, 326 00 Plzeň			ZAKÁZKA	0419	KOPIE
MÍSTO	VOŠ A SPŠE, 1. UČEBNOVÝ PAVILON			DATUM	02. 2019	
NÁZEV	VÝMĚNA STOUPAČEK VODY A KANALIZACE			DOKUMENTACE	DRS	5 A4
ČÁST	ZTI			FORMÁTŮ		
VÝKRES	VODA, KANALIZACE - 3.NP			MĚŘÍTKO	VÝKRES C.	D1.4
				1 : 75		