



POZNÁMKY:

VŠECHNY PŮVODNÍ ROZVODY VODY V POZINKU A V PLASTU VE STOUPAČÍCH ŠACHTÁCH I V KANÁLČÍCH 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 STOUPAČÍ POTRUBÍ VODOVODU NOVÉ - V 1.NP BUDOU NAD PODLAHOU OSAZENY UZAVÍRACÍ KULOVÉ VENTILY s pákou
K STOUPAČÍ POTRUBÍ KANALIZACE NOVÉ - V 1.NP BUDOU OSAZENY ČISTIČÍ 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	planteam Na Výsluní 630, 330 21 Líně - Sulkov e-mail: planteam@volny.cz	
STAVĚNÍK 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	D1.3	
NÁZEV VÝMĚNA STOUPAČEK VODY A KANALIZACE	DOKUMENTACE DRS		
ČÁST ZTI	FORMÁT 5 A4	VÝKRES C.	
VÝKRES VODA, KANALIZACE - 2.NP	MĚŘÍTKO 1 : 75		