



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** STOUPAČÍ POTRUBÍ VODOVODU NOVÉ - V 1.NP BUDOU NAD PODLAHOU OSAZENY UZÁVÍRACÍ KULOVÉ VENTILY s pákou  
**K** STOUPAČÍ 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		<div>planteam</div> <div>Na Výsluní 630, 330 21 Lřnš - Sukov e-mail: planteam@volny.cz</div>	
STAVEBNÍK	VOŠ a SPŠE Pízeň, IČ: 49774301 Koterovská 828/85, 326 00 Pízeň			ZAKÁZKA 0419	KOPIE
MÍSTO	VOŠ A SPŠE, 1. UČEBNOVÝ PAVILON			DATUM	02. 2019
NÁZEV	VÝMĚNA STOUPAČEK VODY A KANALIZACE			DOKUMENTACE	DRS
ČÁST	ZTI			FORMÁT	5 A4
VÝKRES	VODA, KANALIZACE - 5.NP			MĚŘÍTKO 1 : 75	VÝKRES Č. D1.6