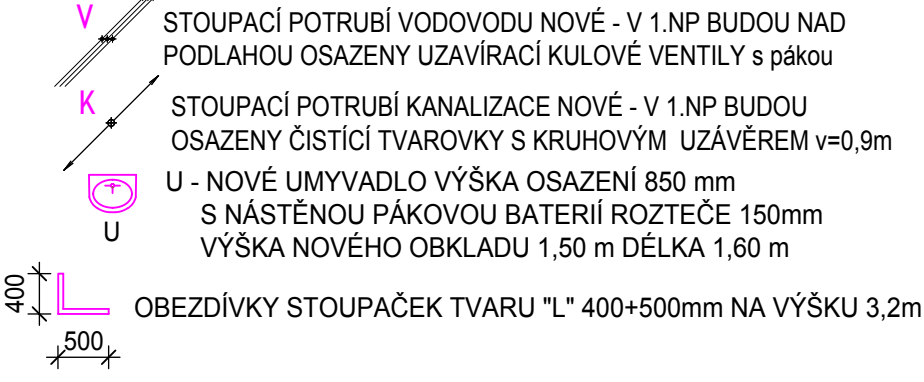


POZNÁMKY:

VŠECHNY PŮVODNÍ ROZVODY VODY V POZINKU A V PLASTU VE STOUPACÍCH 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
- NAD PODLAHOU A VE VÝŠCE 1,10m BUDOU OSAZENY OCELOVÁ LAKOVANÁ REVIZNÍ DVÍŘKA 300 x 300 mm, NA ČTYŘHRAN - BÍLÁ (2ks/STOUPAČKU)
- OPRAVA MALEB BUDE PROVEDENA V ROZSAHU ŠÍŘKA 3,0m x VÝŠKA 3,2m U KAŽDÉ STOUPAČKY, V 1.NP CHODBĚ BUDE OPRAVEN OLEJOVÝ NÁTĚR v= 1,5m PO CELÉM OBVODĚ



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 ODVĚTRANÉ 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!!!

ozn.	VYBAVENOST A PŘIPOJENÍ	1. NP	2. NP	3. NP	4. NP	5. NP
U	UMYVADLO - typu JIKA LYRA PLUS 60x46 cm BEZ OTVORU PRO BATERII	8	7	8	6	10
	NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ BATERIE ROZTEČE 150mm, výška 1,10 m	8	7	8	6	10
	KERAMICKÝ OBKLAD 1,6 x 1,5 m U UMYVADLA	8	7	8	6	10

PROJEKTOVALA ING. I. POTUŽÁKOVÁ	VYPRACOVALA ING. I. POTUŽÁKOVÁ	plantteam 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		
ČÁST ZTI	FORMÁT 5 A4		
VÝKRES VODA, KANALIZACE - 1.NP	VÝKRES C		
1 : 75		D1.2	