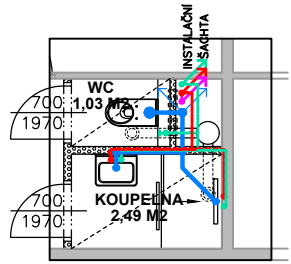


ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÉ INSTALACE  
VZOROVÝ PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY



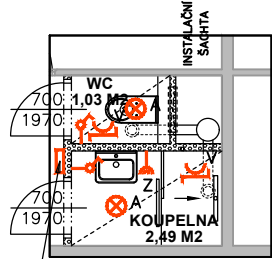
LEGENDA:

- ROZVODY STUDENÉ VODY d20 – VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ MATERIÁL PEX/AL/PEX
- ROZVODY TEPLÉ VODY d20 (PN16) – VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ MATERIÁL PEX/AL/PEX
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – PP DN110 A 50

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ ROZVODY SV A TUV BUDOU OPATŘENY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 10 MM
- VEŠKERÉ ROZVODY SV A TUV BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH STĚN, KTERÉ BUDOU ZAPLENTOVÁNY
- PD PŘEDPOKLÁDÁ CCA CELKEM 20 MB POTRUBÍ SV A TUV + 7 MB POTRUBÍ KANALIZACE

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA  
VZOROVÝ PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY



ROZVADĚČ RP1

LEGENDA:

- SVÍTIDLA  
A...STROPNÍ (PŘISAZENÉ) IP44  
ZÁSUVKY  
Z.....DVOJZÁSUVKA UMYVADLO 230V/10A IP44  
VYPÍNAČE  
JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ  
VENTILÁTORY  
AXIÁLNÍ VENTILÁTOR O VÝKONU 150 M3/H S DOBĚHEM A SPUŠTĚNÍM SKRZE SPÍNAČ OSVĚTLENÍ

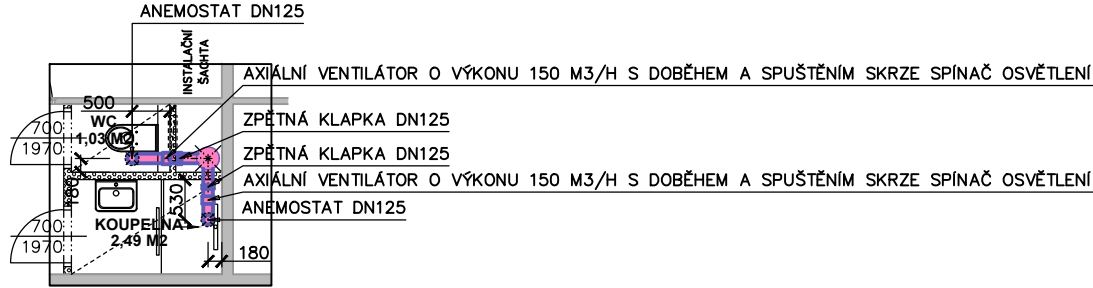
POZNÁMKY:

- INSTALACE BUDE PROVEDENA POD OMÍTKOU V KONSTRUKCI ZDI A PŘÍČEK, EV. PODLAHOU
- SVĚTELNÉ OKRUHY BUDOU V PROVEDENÍ CYKY 3X1,5
- ZÁSUVKOVÉ OKRUHY BUDOU V PROVEDENÍ CYKY 3X2,5
- PŮVODNÍ ZAŘÍVKOVÉ OSVĚTLENÍ BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM LED SVĚTLÝ
- PD PŘEDPOKLÁDÁ 25 MB KABELÁŽE
- PODRUŽNÝ POKOJOVÝ ROZVADĚČ RP1, INSTALACE NA OMÍTKU, BILÝ PLASTOVÝ, PRŮHLEDNÁ DVÍŘKA  
SLOŽENÍ: 1) 2x MODUL 1x16A 1F – ZÁSUVKOVÉ OKRUHY  
2) 1x MODUL 1x10A 1F – SVĚTELNÉ OKRUHY  
3) 1x PROUDOVÝ CHRÁNIČ 1x16A/30mA 1F

PRVKY PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANY:

- PRO ZAJIŠTĚNÍ PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANY BUDE ROZVADĚČ RP1 INSTALOVÁN NA CHODBĚ OBÝVACÍ BUŇKY

VZDUCHOTECHNIKA  
VZOROVÝ PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY



LEGENDA:


- ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY – VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ DN125

POZNÁMKY:

- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VATY TL. 50 MM

PRVKY PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANY:

- PRO ZAJIŠTĚNÍ PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANY BUDE POTRUBÍ VZT VYTAŽENO MIN. 0,5 M DO PROSTORU MÍSTNOSTI

			L. BENEDA, stavební a projekční kancelář	
VED. PROJ.: L. BENEDA		ODP. PROJ.: L. BENEDA	VYPRACOVAL: F. KUFNER	
OBEC: PLZEŇ		STAVEBNÍ ÚŘAD: ÚMO PLZEŇ 3		
INVESTOR: SOU ELEKTROTECHNICKÉ, PLZEŇ, VEJPRNICKÁ 56, 318 00 PLZEŇ				
REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ VČ. ROZVODŮ INSTALACÍ B) TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY			RAZÍTKO:	
			DATUM:	8.2019
			STUPEŇ:	PD
			Č. ZAKÁZKY:	201908
			FORMÁT:	2xA4
VZOROVÉ PŮDORYSY – ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÉ INSTALACE, VZDUCHOTECHNIKA A SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			MĚŘ.: 1:100	Č. VÝKR.: 2.