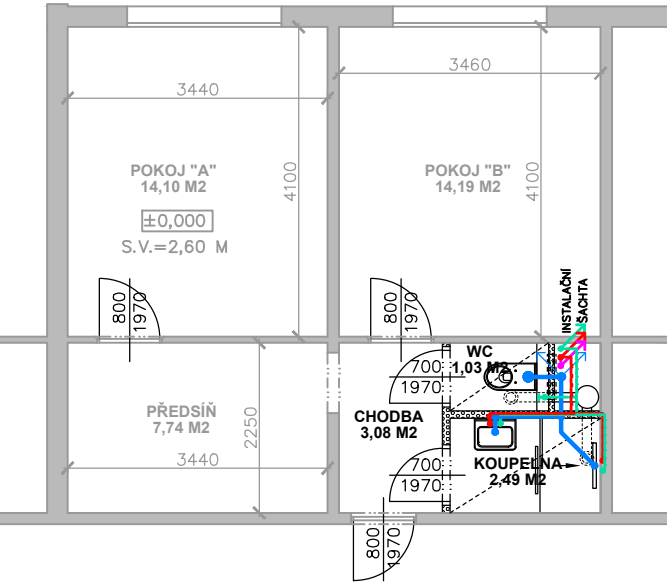


ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÉ INSTALACE

VZOROVÝ PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY



LEGENDA:

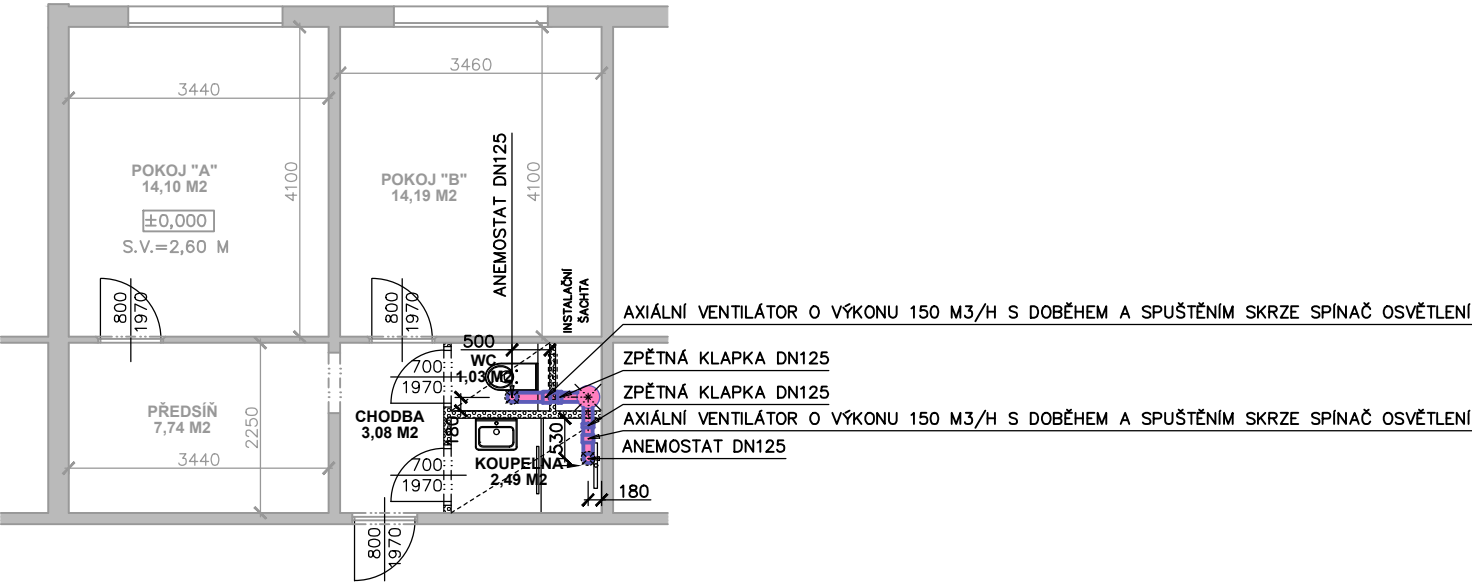
- ROZVODY STUDENÉ VODY d20 – VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ MATERIÁL PEX/AL/PEX
- ROZVODY TEPLÉ VODY d20 (PN16) – VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ MATERIÁL PEX/AL/PEX
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – PP DN110 A 50

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

VZDUCHOTECHNIKA

VZOROVÝ PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY



LEGENDA:

- ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY – VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ DN125

POZNÁMKY:

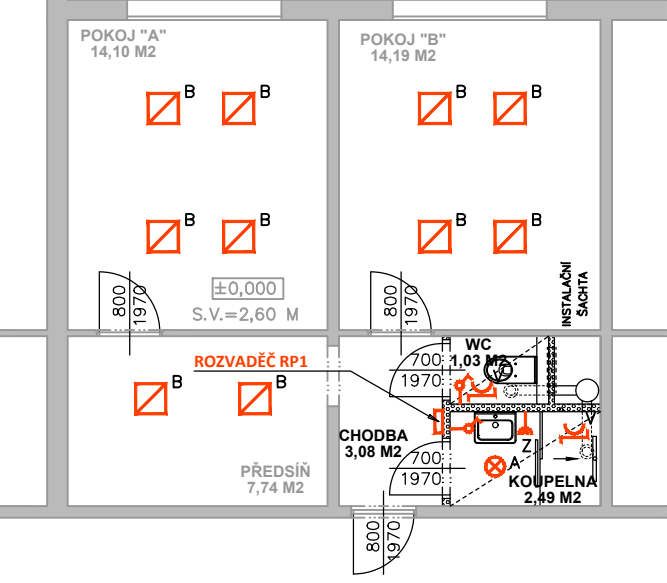
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VATY TL. 50 MM

PRVKY PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANY:

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

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

VZOROVÝ PŮDORYS - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY



LEGENDA:

- SVÍTIDLA
- A...STROPNÍ (PŘISAZENÉ) IP44
- B...STROPNÍ (PŘISAZENÉ) – LED 36 W, 3600 lm, 4000 K, SVĚTLO VČ. INSTALAČNÍ KAZETY

- 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 ZÁŘIVKOVÉ OSVĚTLENÍ BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM LED SVĚTLY
- PD PŘEDPOKLÁDÁ 25 MB KABELÁŽE
- PODRUŽNÝ POKOJOVÝ ROZVADĚČ RP1, INSTALACE NA OMÍTKU, BILÝ PLASTOVÝ, PRŮHLLEDNÁ 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

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		
VZOROVÉ PŮDORYSY – ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÉ INSTALACE, VZDUCHOTECHNIKA A SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		

ČIŽICKÁ 279, 332 09 ŠTĚNOVICE
IČ: 13882589 • DIČ: CZ5807271008
PROVOZOVNA: ČERNICKÁ 9 A 11
301 36 PLZEŇ

RAZÍTKO:
DATUM: 8.2019
STUPEŇ: PD
Č. ZAKÁZKY: 201908
FORMÁT: 2xA4
MĚŘ.: 1:100
Č. VÝKR.: 2.