

21 - PS 198 - Příkopy 1206-1207 - NOVÝ STAV

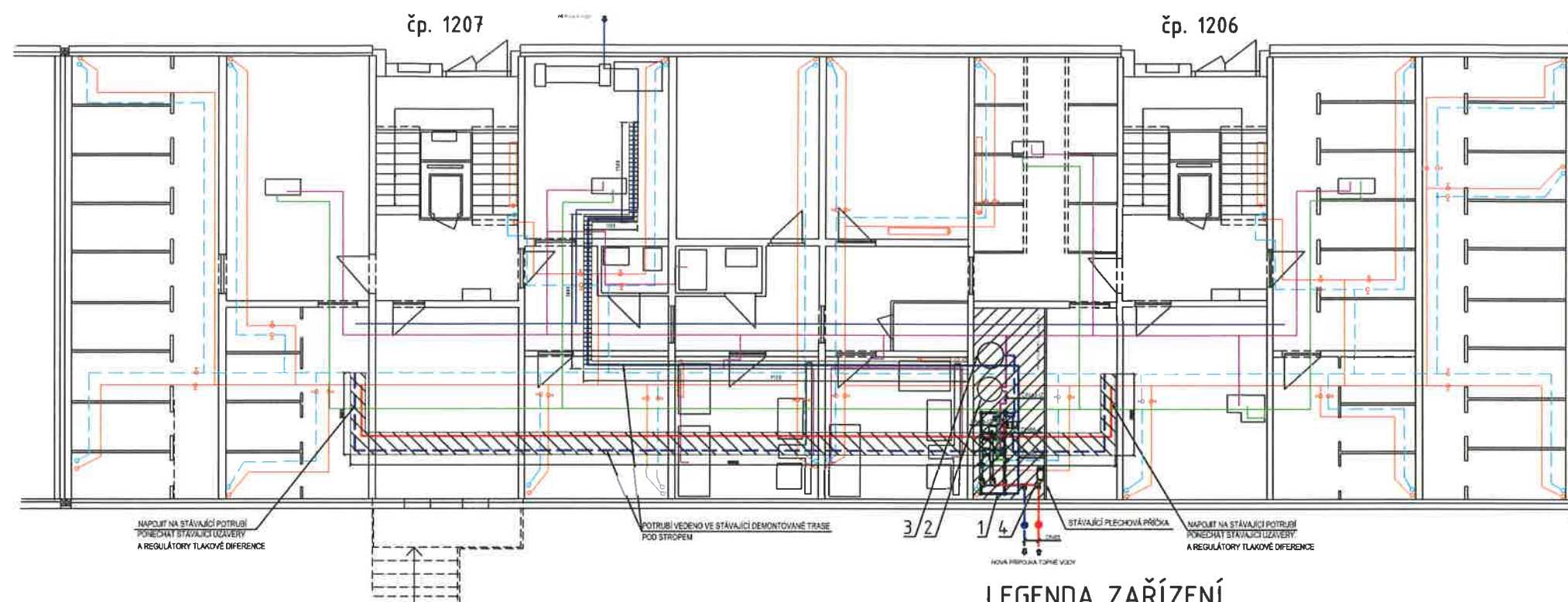
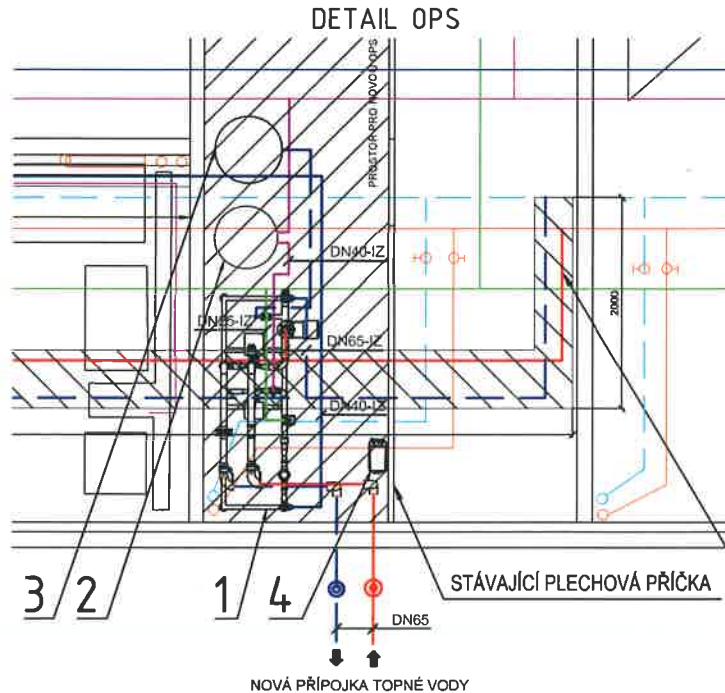
SOUHLASÍM S TECHNICKÝM ŘEŠENÍM

DATUM

JMĚNO:

PODPIS

| |
|--|
| Mal Jel le nemov tosti |
| Demartini Alena, Příkopy 1206, 54701 Náchod 901/26006 |
| SIM Dušil Josef jen, a Dušilová Lenka, Příkopy 1207, 54701 Náchod 903/26006 |
| Hlavatá Miloslava, Příkopy 1207, 54701 Náchod 903/26006 |
| SIM Horvat Ivan a Horvatová Alena, Příkopy 1206, 54701 Náchod 365/13003 |
| Jiránková Jaroslava, Příkopy 1206, 54701 Náchod 365/13003 |
| SIM Jirásek Zdeněk a Jirásková Jaroslava, Příkopy 1207, 54701 Náchod 735/26006 |
| Kácovský Jiří, Příkopy 1206, 54701 Náchod 737/26006 |
| Kailvodová Zdenka, Příkopy 1206, 54701 Náchod 901/26006 |
| SIM Kaplan Jaroslav a Kaplanová Dana, Příkopy 1206, 54701 Náchod 901/26006 |
| Marešková Vlasta, Příkopy 1206, 54701 Náchod 737/26006 |
| SIM Pěter Tybor a Pěterová Věra, Příkopy 1206, 54701 Náchod 901/26006 |
| Stavební bytové družstvo Náchod, Parkány 311, 54701 Náchod 13827/26006 |
| Šmejkalová Eva, Příkopy 1207, 54701 Náchod 365/13003 |
| SIM Štola Alois a Štolařová Marta, Příkopy 1207, 54701 Náchod 448/13003 |
| SIM Weizel Karel jen, a Weizelová Miroslava, Příkopy 1206, 54701 Náchod 737/26006 |
| Žeman Petr, Václavická 1116, 54701 Náchod 737/52012 |
| Žalcká Martina, DIS, Příkopy 1207, 54701 Náchod 737/52012 |



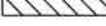



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

| POZICE | POPIS ZAŘÍZENÍ | ks |
|--------|--|----|
| 1 | Nová objektová kompaktní předávací stanice, 165kW pro vytápění, 160kW pro ohřev teplé vody | 1 |
| 2 | Vyrovňovací nerezová akumulční nádoba teplé vody o objemu 300 litrů | 1 |
| 3 | Membránová expanzní nádoba o objemu 500 litrů | 1 |
| 4 | Čerpací stanice pro čerpání vod od pojistných ventilů Napojit potrubím na stávající kanalizační domu | 1 |

LEGENDA

- | | | |
|---|---|---|
| | — | VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ |
| | — | VYTÁPĚNÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ |
| ✕ | ✕ | VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - DEMONTÁŽ |
| ✕ | ✕ | VYTÁPĚNÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - DEMONTÁŽ |
| | — | VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - NOVÉ |
| | — | VYTÁPĚNÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - NOVÉ |
| ✕ | ✕ | STUDENÁ VODA - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ |
| | — | STUDENÁ VODA - DEMONTÁŽ POTRUBÍ |
| | — | STUDENÁ VODA - NOVÉ POTRUBÍ |
| ✕ | ✕ | TEPLÁ VODA - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ |
| | — | TEPLÁ VODA - DEMONTÁŽ POTRUBÍ |
| | — | TEPLÁ VODA - NOVÉ POTRUBÍ |
| ✕ | ✕ | CIRKULACE - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ |
| | — | CIRKULACE - DEMONTÁŽ POTRUBÍ |
| | — | CIRKULACE - NOVÉ POTRUBÍ |

- | | |
|--|---|
|  | <p>PLOCHA PRO INSTALACI OPK</p> <p>8,4m²</p> |
|  | <p>PLOCHA NOVÝCH ROZVODŮ VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH</p> <p>11,5m²</p> <p>DĚLKA TRASY 22,9m, POTRUBÍ DN50</p> |
|  | <p>PLOCHA NOVÝCH ROZVODŮ V NOVÝCH TRASÁCH</p> <p>3,3m²</p> <p>DĚLKA TRASY 17,1m, POTRUBÍ DN40 A DN65</p> |

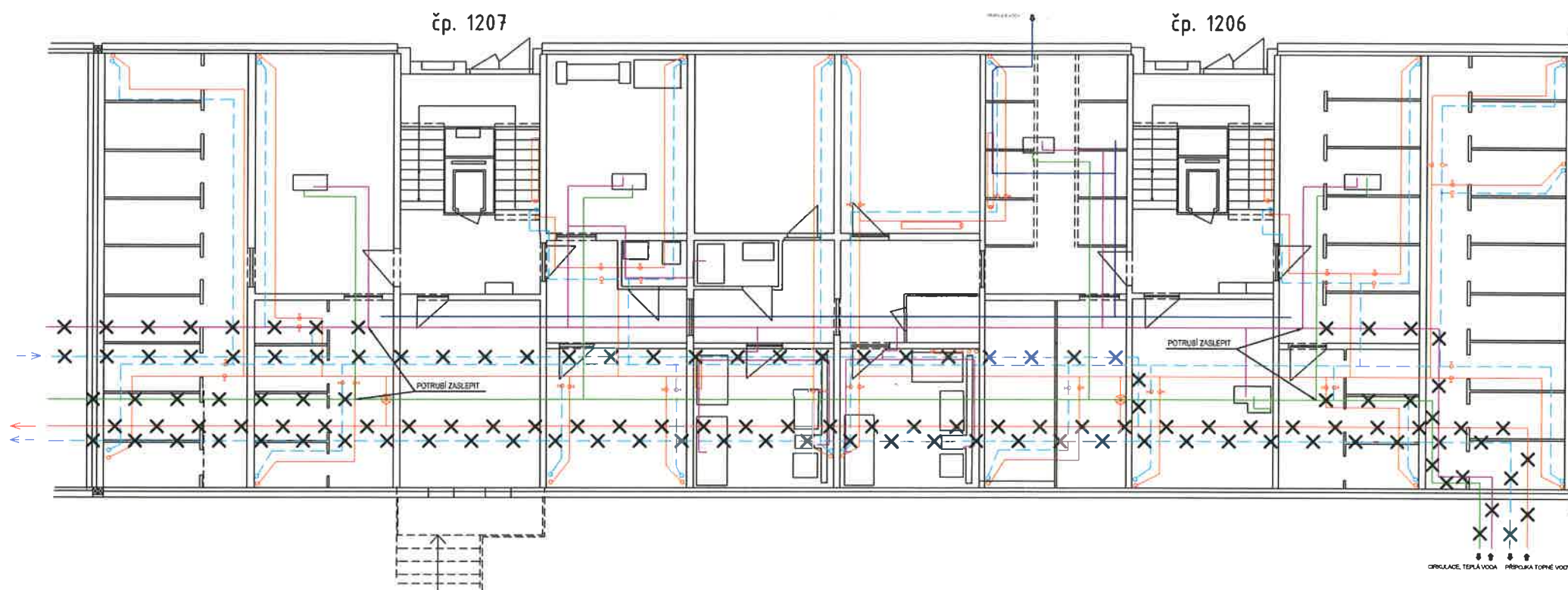
| | | | | |
|--|--|------------------------|--|---|
| VEDOUČÍ PROJEKTANT: | | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | |  |
| Ing. Dita Doležalová | | Ing. Dita Doležalová | | |
| VÝKRES NAVRHL: | | SCHVÁLIL: | | |
| Ing. Jan Novák | | Ing. Dita Doležalová | | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Evelis s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové | | | | |
| PROJEKTANT PROFESE: Evells s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové | | | | |
| INVESTOR: innogy Energo, s.r.o. | | | | |
| STAVBA: Optim. soust. CZT Náchod - obl. č.1- Pihov, Část 1.2 - lok. sídl. Pihov vč. ul. Pihovská | | | | |
| MÍSTO STAVBY: Náchod | | | | |
| STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01.2.1-25 Předávací stanice | | | | |
| ČÁST: D.2.1 Technologie PS | | | | |
| OBSAH VÝKRESU: | | | | |
| SO21 - PS 198 - Příkopy 1206-1207 - NOVÝ STAV | | | | |

| | |
|------------------|----------------|
| STUPEŇ: | DSP |
| DATUM: | 3/2017 |
| MĚŘITKO: | 1:100 |
| ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: | P11916 |
| ARCHIVNÍ ČÍSLO: | P11916-DSP-442 |

SOUHLASIM 3.4. 2017
VTN

STAVEBNÍ BYTOVÉ DRUŽSTVO
Parkány 311, 547 01 Náchod
XXX

21 - PS 198 - Příkopy 1206-1207 - STÁVAJÍCÍ STAV



SOUHLASÍM S TECHNICKÝM ŘEŠENÍM


DATUM:

JMÉNO:

PODPIS:

LEGENDA

- VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ
- VYTÁPĚNÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ
- VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - DEMONTÁŽ
- VYTÁPĚNÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - DEMONTÁŽ
- VYTÁPĚNÍ - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - NOVÉ
- VYTÁPĚNÍ - VRATNÉ POTRUBÍ - NOVÉ
- STUDENÁ VODA - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA - DEMONTÁŽ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA - NOVÉ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA - DEMONTÁŽ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA - NOVÉ POTRUBÍ
- CIRKULACE - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- CIRKULACE - DEMONTÁŽ POTRUBÍ
- CIRKULACE - NOVÉ POTRUBÍ

| | | | | | |
|-----------------------|--|------------------------|----------------------|---|----------------|
| VEDOUcí PROJEKTANT: | Ing. Dita Doležalová | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | Ing. Dita Doležalová |  | |
| VÝKRES NAVRHL: | Ing. Jan Novák | SCHVÁLIL: | Ing. Dita Doležalová | | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT: | Evelis s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové | | | | |
| PROJEKTANT PROFESE: | Evelis s.r.o., Vážní 531 Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové | | | | |
| INVESTOR: | innogy Energo, s.r.o. | | | | |
| STAVBA: | Optim. soust. CZT Náchod - obl. č.1- Pihov, Část 1.2 - lok. sídl. Pihov vč. ul. Pihovská | | | STUPEŇ: | DSP |
| MÍSTO STAVBY: | Náchod | | | DATUM: | 3/2017 |
| STAVEBNÍ OBJEKT: | SO 01.2.1-25 Předávací stanice | | | MĚŘÍTKO: | 1:100 |
| ČÁST: | D.2.1 Technologie PS | | | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: | P11916 |
| OBSAH VÝKRESU: | SO21 - PS 198 - Příkopy 1206-1207 - STÁVAJÍCÍ STAV | | | ARCHIVNÍ ČÍSLO: | P11916-DSP-441 |

SOUHLASÍM 3.5.2017

VTN

STAVEBNÍ BYTOVÉ DRUŽSTVO
Parkány 311, 547 01 Náchod
XXX