



- LEGENDA:
- przewód instalacji grzewczej (powrót)
 - przewód instalacji grzewczej (zasilanie)
 - 8 pion instalacji centralnego ogrzewania
- UWAGI:
1. PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY WYKONAĆ W TULEJACH OCHRONNYCH. WEWNĘTRZNA PRZESTRZEŃ WYPEŁNIC PIANKĄ
 2. PRZEWODY PROWADZONE PO ZEWNĘTRZNEJ POWIERZCHNI PRZEGRÓD ZABUDOWAĆ GIPS KARTONEM.
 3. PRZEWODY PROWADZONE POD STROPEM MOCOWAĆ ZA POMOCĄ UCHWYTÓW SYSTEMOWYCH.
 4. PRZEWODY PODWIESIĆ NA PODPORACH STALYCH BĄDŹ PRZESŁIWNYCH ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ RURIACIAGÓW.
 5. PODEJŚCIA POD GRZEJNIKI WYKONAĆ OD ŚCIANY ZE ZŁĄCZKAŁMI.
 6. NIEDOPUSZCZALNE JEST NARUSZANIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU PODCZAS WYKONYWANIA INSTALACJI SANITARNYCH
 7. PODKLADY BUDOWLANE NALEŻY TRAKTOWAĆ POGŁADOWO, PROJEKT DOTYCZY INSTALACJI GRZEWczyCH
 8. PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO NALEŻY WYKONAĆ JAKO P.POZ. O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY

| | | | |
|---|--|--|---------------------|
| Jednostka Projektowa: Biuro Projektowe Mateusz Turek ul. Piłsudskiego 20 28-200 Staszów | | Treść rysunku: Rzut piwnicy | |
| Gmina Masłów siedziba: ul. Spokojna 2 26-001 Masłów | | Branża: INSTALACJA SANITARNA | |
| TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z HALLĄ SPORTOWĄ W MĄCHOCICACH-SCHOLASTERIA - BUDYNEK SZKOŁY | | Zakres: PROJEKT BUDOWLANY | |
| Lokalizacja Inwestycji: Machocice-Scholasteria, gm. Masłów numer ewidencyjny działek: 193/2, 194/1 | | Projektant: mgr inż. Monika Polek PDK/0131/POOS/09 | Rysunek Nr: I-01 |
| Format/Strona: A2+/1:100 Data: 09.2016 | | Rew: A | |