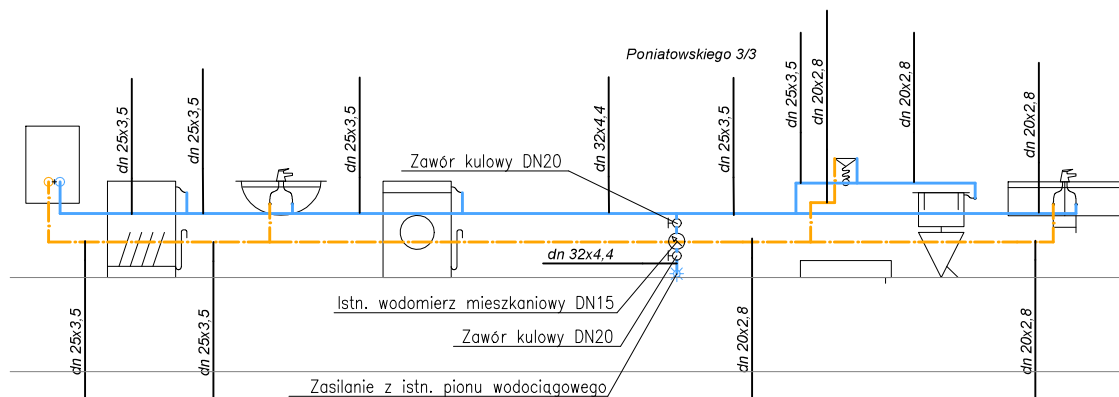


Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy porównać stan istniejący ze stanem projektowanym.
2. Przewody należy prowadzić zgodnie z rysunkami, wykorzystując systemowe rozwiązania montażowe.
3. Przejścia przez przegrody wykonać w tulejach ochronnych.
4. Drugie podejścia do umywalk wykonać w bruzdach ściennych.
5. Wszystkie prace wykonać zgodnie z opisem technicznym i wymaganiami technicznymi producentów urządzeń.
6. Zastosować wyłącznie produkty posiadające atest PZH i aprobaty techniczne ITB.



LEGENDA

| OZNACZENIA GRAFICZNE | |
|----------------------|---------------------------------------|
| | Przewód instalacji zimnej wody |
| | Przewód instalacji ciepłej wody |
| | Umywalka |
| | Zlewozmywak |
| | Miska ustępowa |
| | Brodzik |
| | Zmywarka |
| | Pralka |
| | Bateria czerpalna |
| | Kocioł gazowy |
| dn 25x3,5 | Średnica zewnętrzna x grubość ścianki |

| | | | |
|--|---|----------------------------------|------------------|
| nazwa projektu | PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO Z LIKWIDACJĄ ŹRÓDEŁ NISKIEJ EMISJI - II ETAP - POŁOŻONEGO W KNUROWIE | | |
| lokalizacja | ul. Poniatowskiego 3/3, 44-190 Knurów, działka nr: 1846/2 | | |
| inwestor | Miejski Zespół Gospodarki Lokalowej i Administracji ul. Floriana 4 44-190 Knurów | | |
| branża | SANITARNA | | |
| temat rysunku | Rozwinięcie instalacji wodociągowej | | |
| projektant | mgr inż. Marcin Szweda | nr uprawnień SLK/0813/PWOS/05 | podpis |
| | | nr uprawnień | podpis |
| Firma Projektowa mado1 Janina Stula ul.Ks. Śliwki 16, 44-206 Rybnik tel: 603125249 www.mado1.pl | | skala - | nr rysunku S2 |
| mado1@poczta.onet.pl | | data GRUDZIEŃ 2022 | |