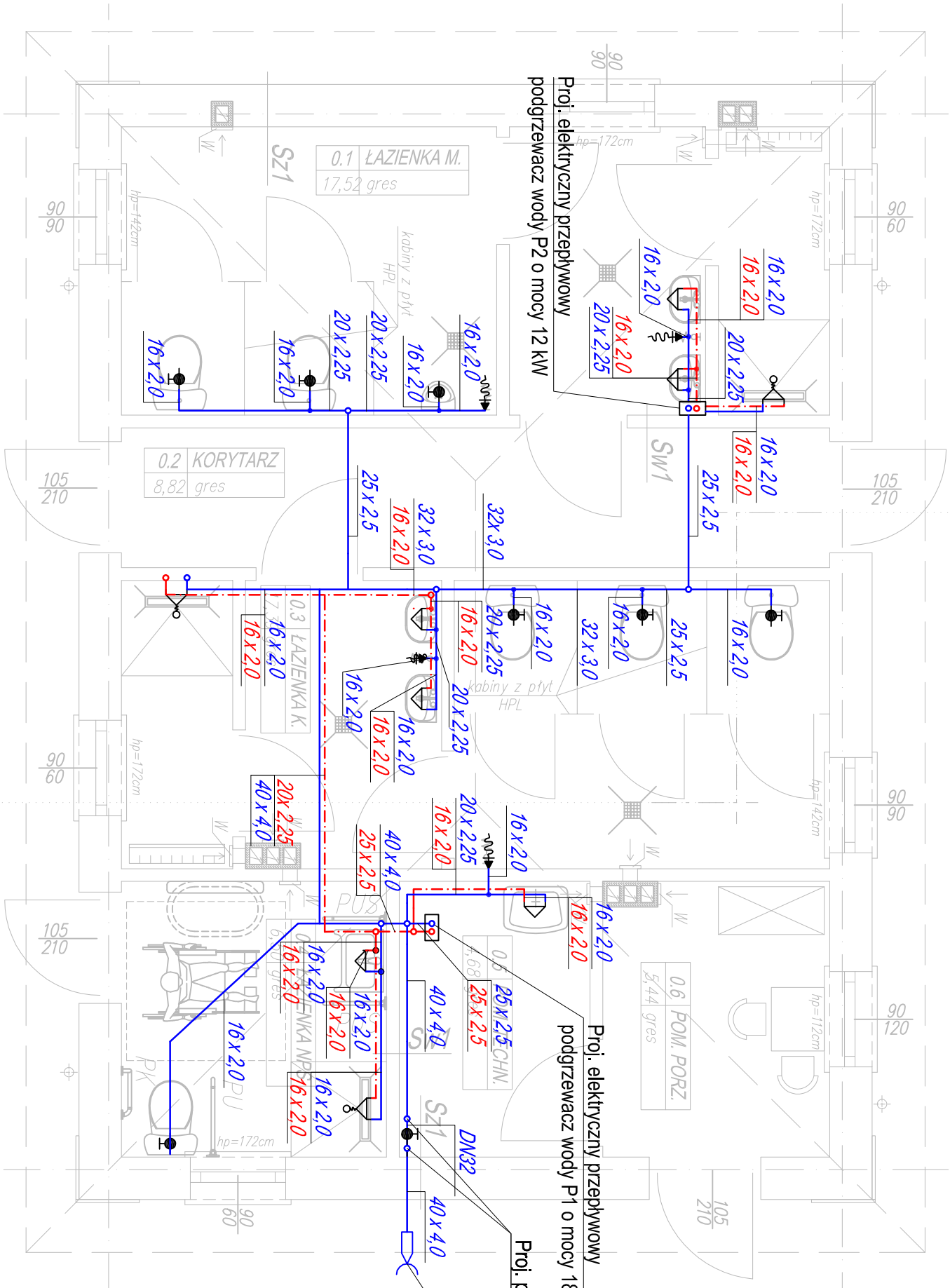


UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami inst. san.
2. Przejścia przewodów przez przegrody budowlane, należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi o dwie dymentse większe niż przewód.
3. W przypadku kolizji z innymi instalacjami kolizje rozwiązywać bezpośrednio na budowie.
4. Przewody instalacji wodociągowej należy prowadzić w warstwach posadzkowych i bruzdach ściennych.
5. Jeśli nie zaznaczono inaczej, przewody biegnące w sąsiedztwie ścianek instalacyjnych lub działowych z gips-kartonu należy prowadzić w ich wnętrzu (podejścia pod przybory sanitarne). Prowadzenie przewodów na rysunku pokazano schematycznie w celu zachowania czytelności opracowania.
6. Przepływowy elektryczny podgrzewacz wody w pomieszczeniu "0.1 Łazienka M." należy zabezpieczyć przed dostępem osób niepowołanych np. poprzez montaż w zamkniętej szafce pod umywalkami.
7. Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.



Zasilenie wewnętrznej instalacji wodociągowej z proj. przyłącza (wg. odrębnego opracowania) zgodnie z PZT

LEGENDA:

- Proj. instalacja zimnej wody
- Proj. instalacja ciepłej wody użytkowej

| | | | |
|---|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| B² PROJEKT | | B2 PROJEKT | |
| BUDYNEK ZAPLECZA SANITARNEGO NAD ZALEWEM W SZYDŁOWCU | | ul. Kościuski 187, 26-500 Szydłowiec | |
| SZYDŁOWIEC, działka nr 5772/3 | | tel: 501 177 687 tel: 508 364 156 | |
| Projektant | mgr inż. Tomasz Dąbrowski | PDK/0164/PWOS/11 | spec. san. |
| Opracował | mgr inż. Aleksandra Gówor | | |
| RZUT PARTERU - inst. wodociągowa | | | |
| Szydłowiec, czerwiec 2021r. | | Skala 1 : 50 | |
| | | S-01 | |