



OZNACZENIA:

- ZL – bateria czerpalna zlewozmywakowa
- UM – bateria czerpalna umywalkowa
- N/W – bateria czerpalna natryskowa/wannowa
- MU – zawór czerpalny dla miski ustępowej
- PI – zawór spłukujący do pisuaru
- PR/ZM – zawór czerpalny dla pralki/zmywarki
- ZZ – zawór czerpalny ze złączką do węża
- — — — — instalacja wody zimnej podposadzkowej lub w brzdach
- — — — — instalacja wody ciepłej podposadzkowej lub w brzdach
- ~ — ~ — instalacja cyrkulacji podposadzkowej lub w brzdach
- HPP — — — instalacja hydrantowa podstropowa lub w brzdach
- 20x2.0/DN32 – średnica instalacji wody bytowej/hydrantowej
- W 1 | H 1 – opis projektowanego pionu wody bytowej/hydrantowej

| | | | |
|----------------|--|-------------|------------|
| Obiekt: | PROJEKT TECHNICZNY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WOD.–KAN. ORAZ CENTRALNEGO OGRZEWANIA Sycowice, dz. nr 45/1, gm. Czerwiensk. | Faza: | PT |
| | | Skala: | — |
| Nazwa rysunku: | ROZWINIĘCIE INSTALACJI ZIMNEJ WODY, C.W.U. I HYDRANTOWEJ | Branża: | sanitarna |
| | | Data: | maj 2023r. |
| Projektował: | inż. Tomasz Rydyński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10 | Nr rysunku: | IS6 |