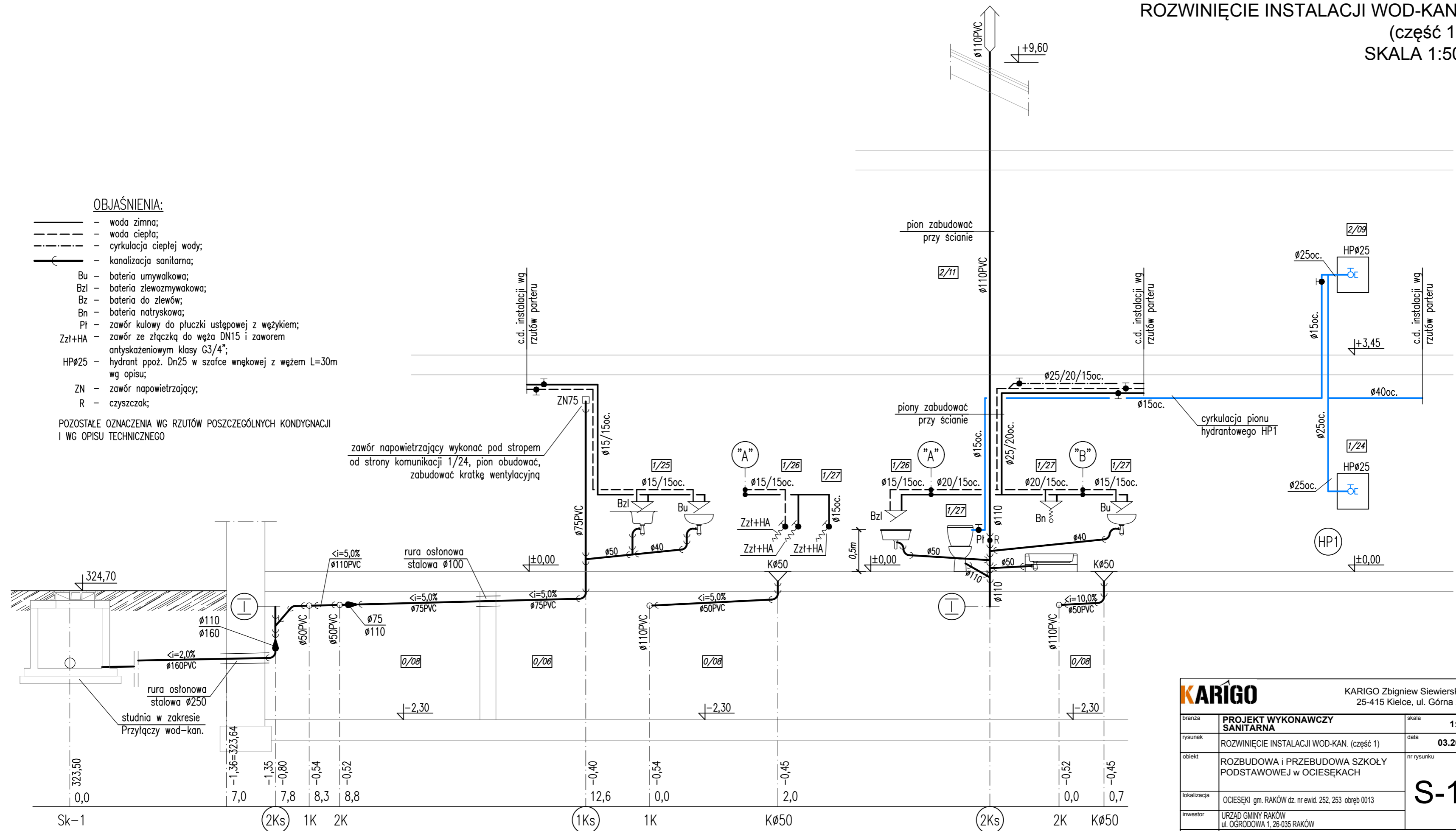


ROZWIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN.
(część 1)
SKALA 1:50

OBJAŚNIENIA:

- woda zimna;
 - - - woda ciepła;
 - · - · - cyrkulacja ciepłej wody;
 - - - - - kanalizacja sanitarna;
 - Bu - bateria umywalkowa;
 - Bzl - bateria zlewozmywakowa;
 - Bz - bateria do zlewów;
 - Bn - bateria natryskowa;
 - Pl - zawór kulowy do płuczki ustępowej z wężykiem;
 - Zzt+HA - zawór ze złączką do węża DN15 i zaworem antyskażeniowym klasy G3/4";
 - HPØ25 - hydrant ppoż. Dn25 w szafce wnękowej z węzłem L=30m wg opisu;
 - ZN - zawór napowietrzający;
 - R - czyszczak;
- POZOSTAŁE OZNACZENIA WG RZUTÓW POSZCZEGÓLNYCH KONDYGNACJI I WG OPISU TECHNICZNEGO



| | | |
|---|---|---|
| KARIGO | | KARIGO Zbigniew Siewierski 25-415 Kielce, ul. Górna 20 |
| branża | PROJEKT WYKONAWCZY SANITARNA | skala 1:50 |
| rysunek | ROZWIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN. (część 1) | data 03.2018 |
| obiekt | ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ w OCIESEKACH | nr rysunku |
| lokalizacja | OCIESEKI gm. RAKÓW dz. nr ewid. 252, 253 obręb 0013 | S-10 |
| inwestor | URZĄD GMINY RAKÓW ul. OGRODOWA 1, 26-035 RAKÓW | |
| projektował | mgr inż. Piotr JAWORSKI upr. bud. 347/KLJ74 | |
| sprawił | mgr inż. Grażyna WOJSA upr. bud. 220/85 | |
| Wszelkie prawa zastrzeżone dla autora projektu. Kopiowanie i rozpowszechnianie jest zabronione. | | |