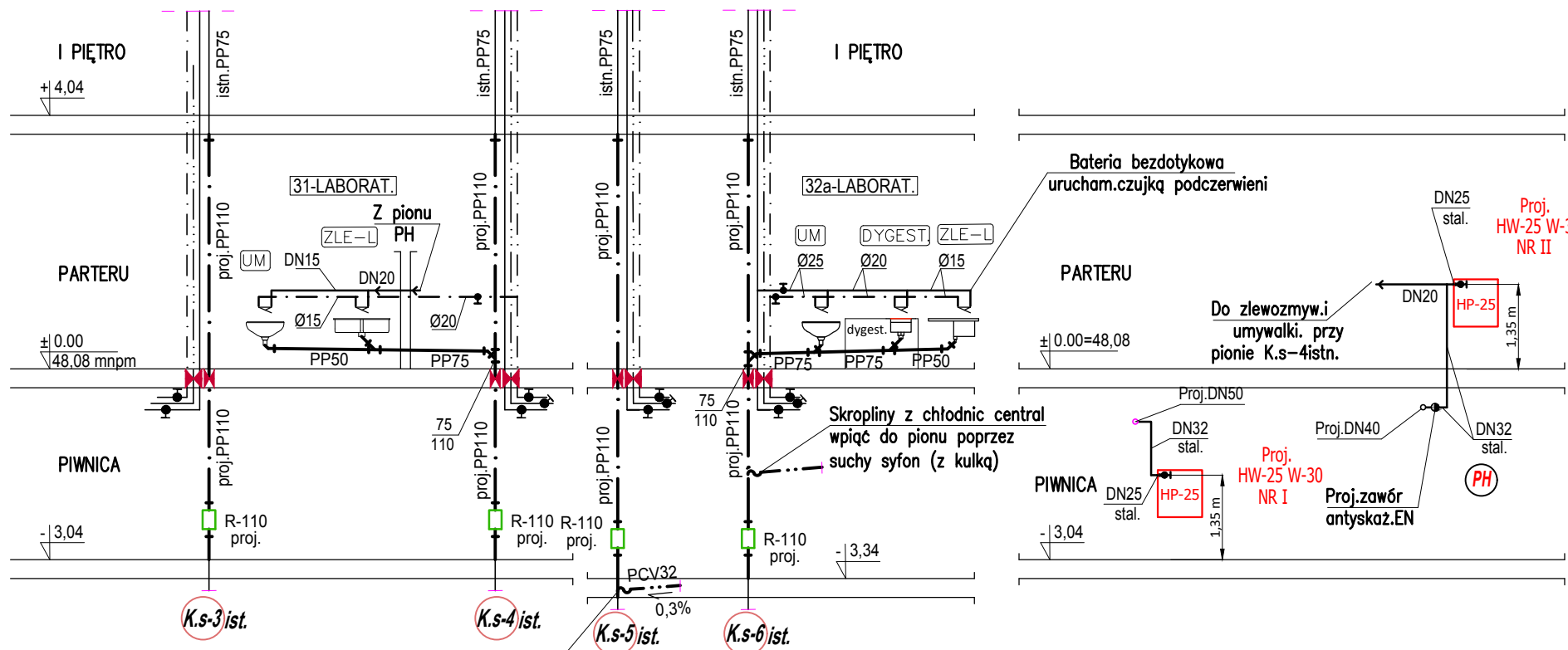


ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN
SKALA 1: 100
CZĘŚĆ 2



Skropliny z chłodnic central wpiąć do pionu poprzez suchy syfon (z kulką)

LEGENDA BRANŻY W-K

- PROJ.PIONY I PODEJŚCIA KANALIZ. BYT-GOSP Z RUR PP
- PROJ.KANALIZ. POD STROPEM Z RUR PP
- PROJ.PRZEBUD. ISTN. PIONÓW KANALIZ.Z RUR ŻEL NA RURY PP
- ISTN.PIONY KANALIZACYJNE
- PROJ.PODEJŚCIA WODA ZIMNEJ DO URZĄDZ. SANIT. I TECHNOLOG.
- PROJ.PODEJŚCIA WODA CIEPŁEJ DO URZĄDZ. SANIT. I TECHNOLOG.
- ISTN. PIONY WODY ZIMNEJ
- ISTN. PIONY WODY CIEPŁEJ
- ISTN..PIONY WODY CYRKULACYJNEJ
- WŁĄCZ. PPRZRBUD. PIONU KANALIZ. DO IST.POD STROPEM PART.
- PROJ.PRZEJŚCIE PPOŻ
- PROJ.ODPROWADZ. SKROPLIN

Uwagi i wyjaśnienia

1. Wszystkie istn. podejścia w-k pod stropem piwnicy należy zdemontować
2. Wszystkie na parterze istn.urządzenia sanit. wraz z podejściami w-k należy zdemontować
3. Wszystkie istn. czynne podejścia w-k pod stropem parteru należy podłączyć nowymi przewodami z PP do przebudowanych pionów.
4. Wykonać przebiecia ist.instal.k.s od I piętra do nowo wybudowanego pionu nr K.s.-1istn.
5. W pomiesz. lobaratorium podejścia w-k należy ukryć w brzdach ściennych

| | | | |
|--|--|---|-------------------------------|
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO PRZEBUD. I ZM. SP. UŻ. PARTERU BUD. BIUR.- LAB. NA POM. DYDAKT.-BIUR.-LAB. WRAZ Z BUD. PLATF. ZEWN. PION. UL. AL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 10 W BYDGOSZCZ, DZ. NR EW. 22/12, 22/13, 22/44 OBR. 168 BYDGOSZCZ | | <div>METRICAL METRICAL STUDIO SP. Z O.O.</div> <div>METRICAL STUDIO SP. Z O.O. ul. Atolowa 3/12 85-435 Osówiec tel. 792 701 280</div> | |
| TREŚĆ RYSUNKU ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN-CZĘŚĆ 2 | | | |
| PROJEKTOWAŁ <i>WOD-KAN</i> | mgr inż.Aleksandra Kubalczak UPR. BUD. DO PROJEKT. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. SANIT. NR UAN-KZ-7210/237/88 | | DATA 07.02.2022 |
| OPRACOWAŁ <i>WOD-KAN</i> | Alina Stelmachowska UPR. BUD. DO PROJEKT. Z OGRANICZEŃ W SPEC. SANIT. NR WRR-I-7131-23/2002 | | SKALA 1:100 |
| SPRAWDZIŁ <i>WOD-KANA</i> | inż. Krystyna Stawska UPR. BUD. DO PROJEKT. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. SANIT. NR NB-7210/229/78 | BRANŻA WOD-KAN NR RYSUNKU W-K/05 | |