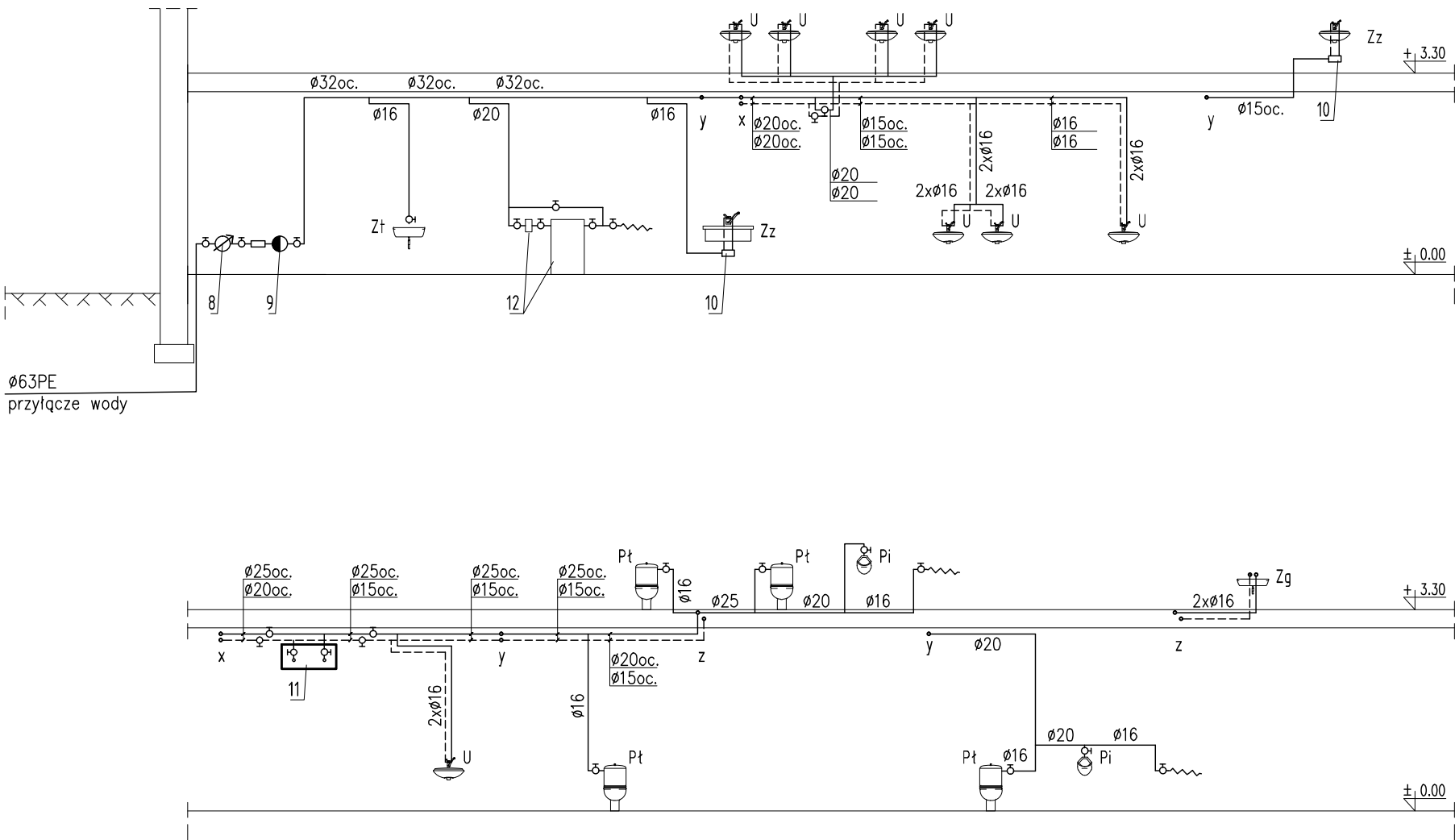



ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY skala 1:100



OZNACZENIA URZĄDZEŃ:
Zt – zlew techniczny
U – umywalka
Pt – płuczka
Pi – pisuar
Zw – zawór ze złączką do węża
Zg – zlew gospodarczy nad posadzką
Zz – zlewozmywak

LEGENDA:
8. Zestaw odcinająco pomiarowy z wodomierzem JS 6 ø32 mm
9. Zawór antyskażeniowy BA ø32 mm–przed zaworem zabudować filtr siatkowy dn32
10. Podgrzewacz elektryczny pojemnościowy OSV–20 (zabudowa pod szafką zlewozmywakową) U=230V N=2kW V=20l
11. Podgrzewacz elektryczny pojemnościowy poziomy (zabudowa w stropie podwieszonym WC) U=230V N=2kW V=100l
12. Stacja uzdatniania wody kotłowej–zmiękcacz jonowymienny + filtr narurowy np. Aquaset 500 firmy Viessmann

 45-763 OPOLE ul. Żniwna 20, e-mail: zniwna@gmail.com			FORMAT 420x297
OBIEKT: Budowa budynku biurowego Izby Rolniczej w Opolu ADRES: Opole ul. Partyznacka dz. 5/55 k.m. 62 PÓŁWIEŚ			STADIUM PB
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Tomasz Leja 28/01/Op.	SKALA 1:100	DATA 12.2013
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Gabren 27/01/Op.		
RYSUNEK: ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY			NR RYS. W5