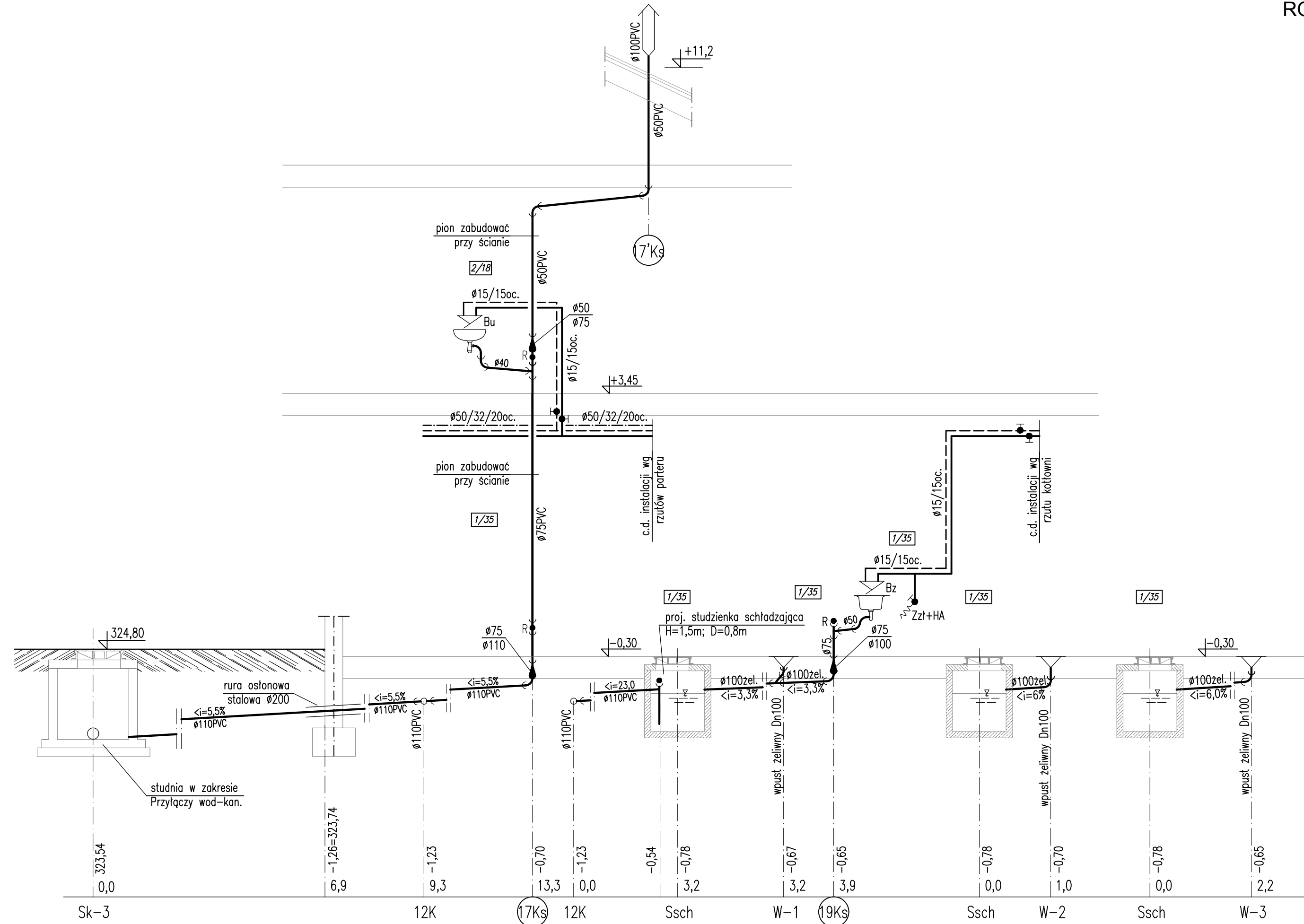


ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN.
(część 9)
SKALA 1:50



OBJAŚNIENIA:

- woda zimna;
- woda ciepła;
- - - - - cyrkulacja ciepłej wody;
- kanalizacja sanitarna;
- Bu - bateria umywalkowa;
- Bzl - bateria zlewozmywakowa;
- Bz - bateria do zlewów;
- PI - zawór kulowy do płuczki ustępowej z wężykiem;
- Zzl+HA - zawór ze złączką do węza DN15 i zaworem antyskażeniowym klasy HA G3/4";
- HP $\phi 25$ - hydrant ppoż. Dn25 w szafce wgnękowej 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	ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN. (część 9)	data 03.2018
obiekt	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ w OCIESEKACH	nr rysunku S-18
lokalizacja	OCIESEKI gm. RAKÓW dz. nr ewid. 252, 253 obręb 0013	
inwestor	URZĄD GMINY RAKÓW ul. OGRODOWA 1, 26-035 RAKÓW	
projektował	mgr inż. Piotr JAWORSKI upr. bud. 347/KL74	
sprawdził	mgr inż. Grażyna WOJSA upr. bud. 220/85	
<small>Wszystkie prawa zastrzeżone dla autora projektu. Kopiowanie i rozpowszechnianie jest zabronione.</small>		