





ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN.
W BUDYNKU TECHNOLOGICZNYM
(część 1)
skala 1:50

OBJAŚNIENIA:

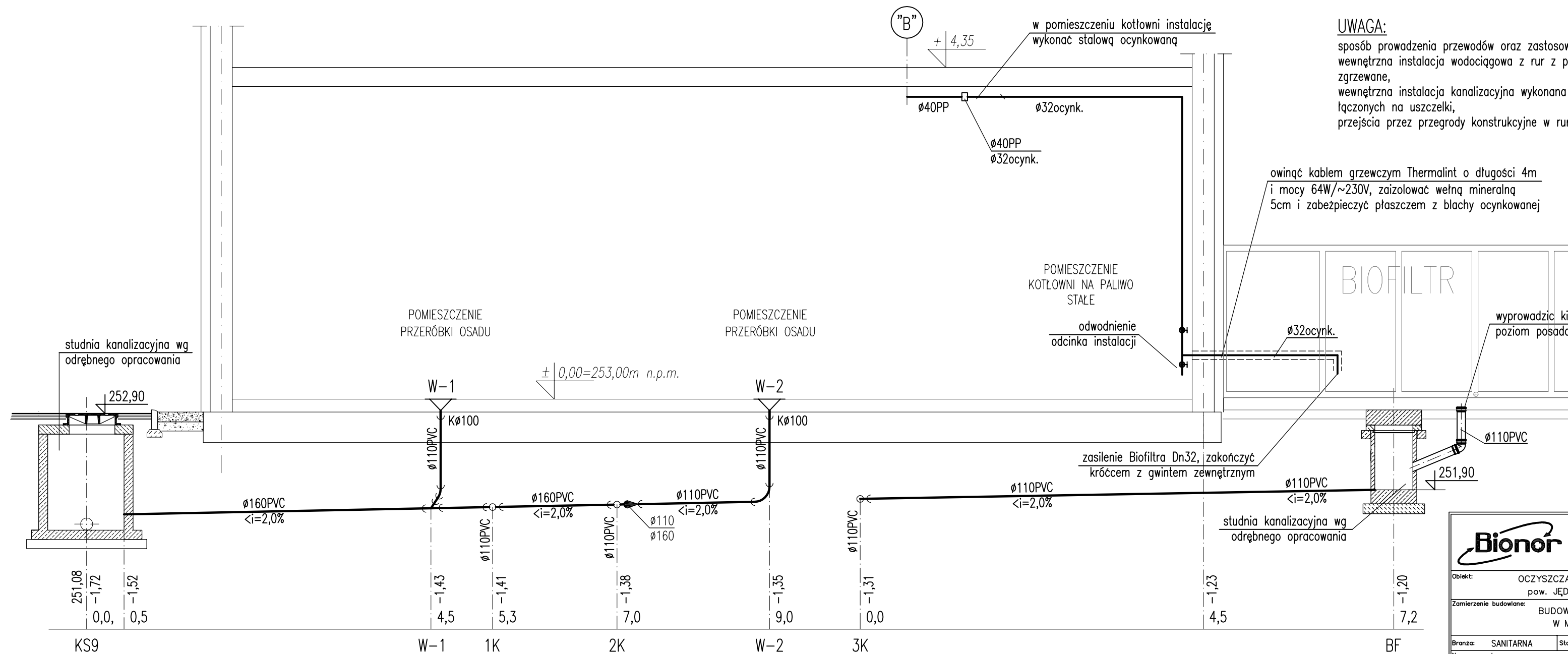
- | | | |
|---|---|--|
|  | - | woda zimna; |
|  | - | woda ciepła; |
|  | - | cyrkulacja c.w.u.; |
|  | - | kanalizacja; |
| Bu | - | bateria umywalkowa; |
| Bz | - | bateria zlewozmywakowa; |
| Zzł+HA | - | zawór ze złączką do węża Dn15 i zaworem antyskażeniowym klasy HA (Dn20); |
| R | - | czyszczak; |

UWAGA:

sposób prowadzenia przewodów oraz zastosowane materiały wg opisu,
wewnętrzna instalacja wodociągowa z rur z polipropylenu na połączenia
zgrzewane,
wewnętrzna instalacja kanalizacyjna wykonana z rur PVC kielichowych
łączonych na uszczelki,
przejścia przez przegrody konstrukcyjne w rurach ochronnych:

owinąć kablem grzewczym Thermalint o długości 4m
i mocy 64W/~230V, zaizolować wełną mineralną
5cm i zabezpieczyć płaszczem z blachy ocynkowanej

wyprowadzić kielich ponad
poziom posadowienia biofiltra



	<p style="text-align: center;">BIONOR Sp. z o.o.</p> <p>ul. Ścieglegnego 26, 25-114 Kielce tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl</p>
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W m. SĘDZISZÓW pow. JĘDRZEJÓW, woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE
Zamierzenie budowlane:	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI SĘDZISZÓW
Branza:	SANITARNA
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rysunku:	ROZWIĄNIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN. W BUDYNKU TECHNOLOGICZNYM (część 1)
Skala	1: 50
Nr rys.	6
Podpis	
Projektował	mgr inż. T. Religa
Opracował	mgr inż. K. Piątek
Sprawdził	mgr inż. B. Olewiński
Uprawnienia	Upr.bud.Nr: PDK00009POOS-07 w zakresie ściek, instalacji uzdatn. h/ wod-kan, dopłn., wentyl. i ogrz.-ciepł. centraliz. i chł./grz.
Upr.bud.Nr:	RL-210101