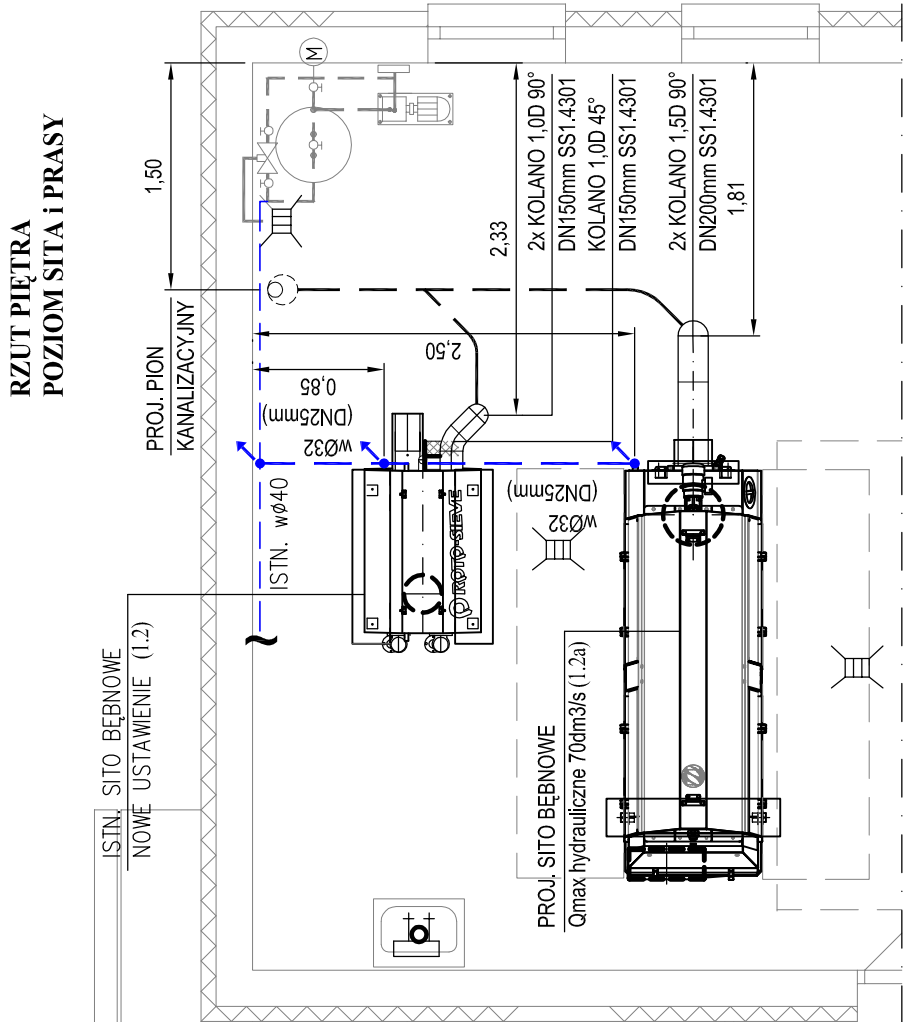
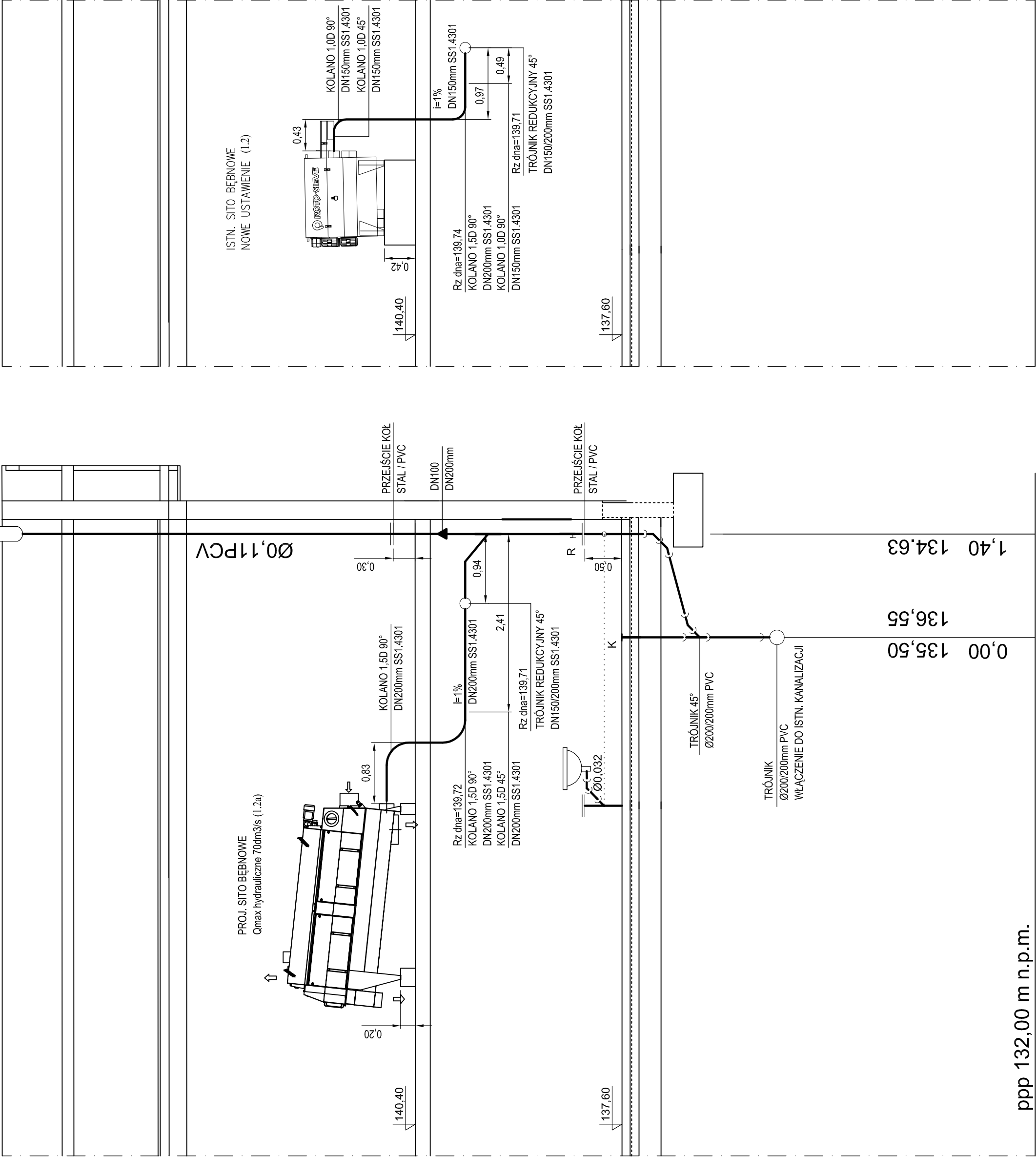


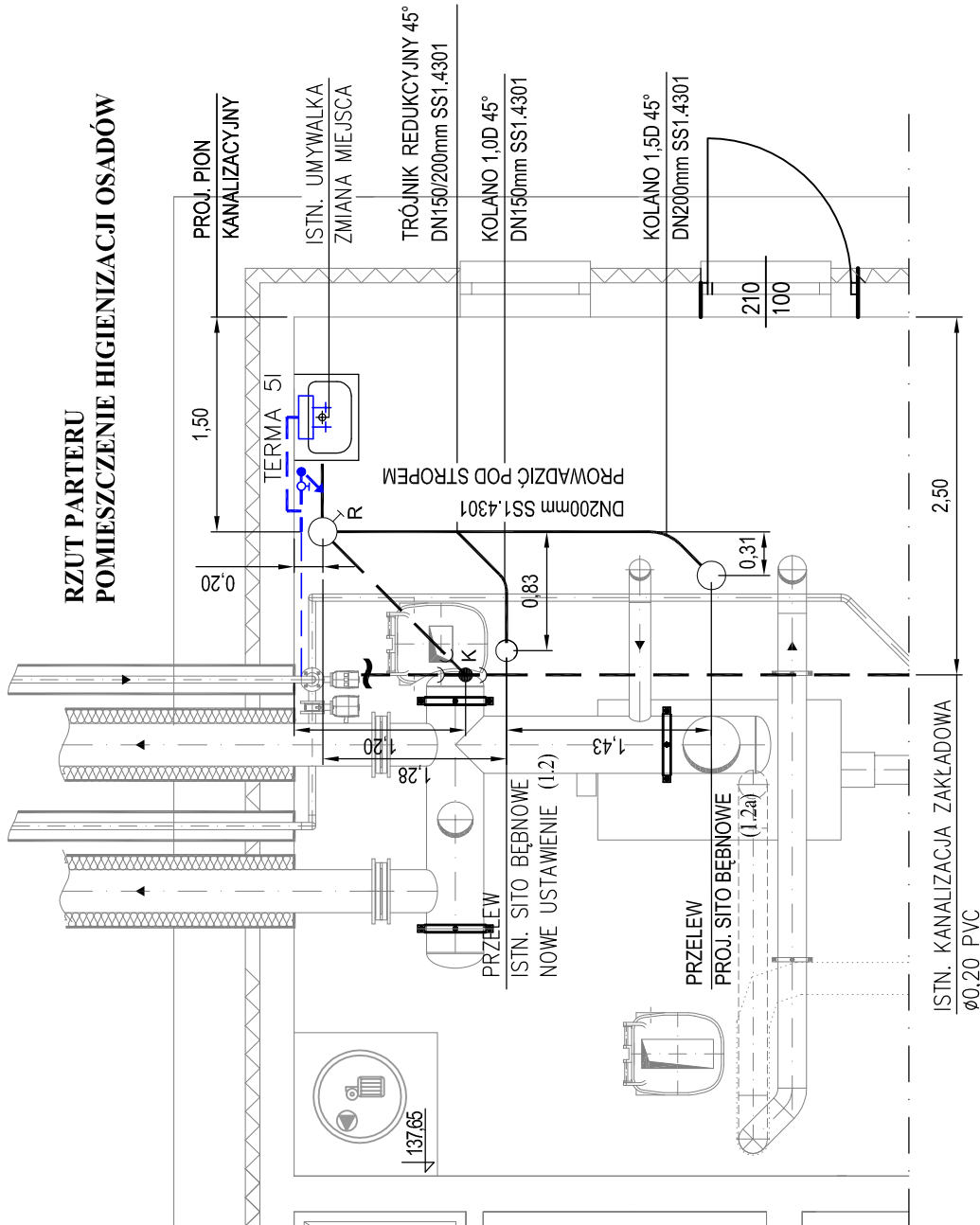
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA GMINY KARSIN
BUDYNEK TECHNICZNO-SOCJALNY - OBIEKT NR 1
SKALA 1:50

KOMINEK WYWIEWNY

Ø 110/160 mm





RZUT PARTERU
POMIESZCZENIE HIGIENIZACJI OSADÓW



UWAGA!

1. DO WODY ZIMNEJ ZASTOSOWAĆ RURY PCV CIŚNIENIOWE NA CIŚNIENIE ROBOCZE PN6
2. DO WODY CIEPŁEJ ZASTOSOWAĆ RURY PCV CIŚNIENIOWE PRZEZNACZONE DO WODY GORĄCEJ
3. DO INSTALACJI DO PŁUKANIA SITA I PRASY ZASTOSOWAĆ RURY PCV CIŚNIENIOWE PRZEZNACZONE DO WODY GORĄCEJ p > 4 bary
4. PRZED ZAWOREM ELEKTROMAGNETYCZNYM NA PODEJŚCIU WODOCIĄGU ZAMONTOWAĆ ODPWIEDNI ZAWÓR KULOWY

INSTALACJA WOD - KAN

Inwestor:  Urząd Gminy w Karsinie	Autor opracowania:  Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Sp. z o.o. ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	
	Obiekt: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w m. Cieswie	Nazwa rysunku: OBIEKT NR 1 - BUDYNEK TECHNICZNO-SOCJALNY INSTALACJA WOD-KAN
Projektant: mgr inż. Zbigniew Ograbek	upr. KUP/0065/POOS/06	
Opracowanie: mgr inż. Magdalena Kwieciszewska		
Sprawdzający: inż. Marian Stefanowski	upr. G.T.III.7210/35/78	
PROJEKT B - W	Data: luty 2015r.	Rys. nr 4.2