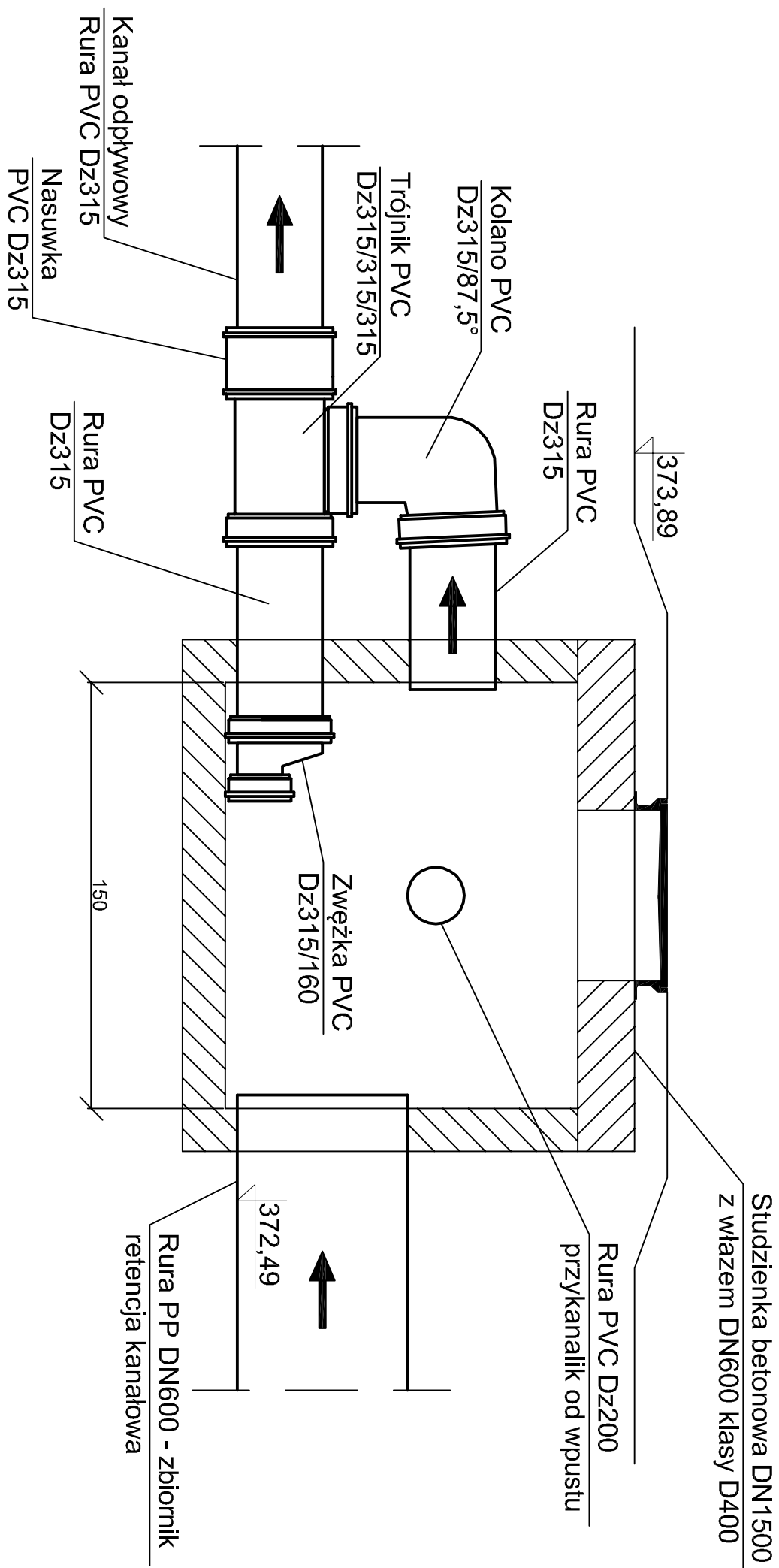



STUDZIENKA D5



UWAGI

1. Studzienkę D5 należy wykonać jako szczelną.
2. W studziennce zabudowana zostanie zwiększona, która będzie powodowała zmniejszenie odpływu przez co wytworzy się retencja w przygotowywanym wcześniej kanale o średnicy DN600.
3. W studziennce należy wykonać przelew awaryjny na wypadek zbyt dużego podpiętrzenia wody
4. Włączenie przykanalika zaleca się wykonać powyżej ruiny ciotkowej.
5. Dno kłyny należy odpowiednio uformować pozwalając na swobodny przepływ wody przez studzienkę.



MK KONSTRUKCJE
Konstrukcje Kuchenne

MK KONSTRUKCJE KAROLINA KUBICA

UL. GÓRSKA 200

43-300 BIELSKO-BIAŁA

tel. 608 128 944 e-mail:

biuro.mkkonstrukcje@gmail.com

PROJEKT

Projekt budowy sieci kanalizacji deszczowej w rejonie

ul. Ordona w Wolbromiu

BRANŻA

SANITARNA

PZS

PB

DATA

04-2021

INWESTOR

GMINA WOLBROM

UL. KRAKOWSKA 1, 32-340 WOLBROM

SKALA

1:-

TYTUŁ

STUZIENKA D5 REGULUJĄCA ODPIWY

PROJEKTANT

mgr inż. P. Pośpiech

SPRAWDZĄCY

mgr inż. Marcin Knapik

OPRACOWA

OPR. I

OPR. II

OPR. III

OPR. IV

MAP/0575/PWBS/17

OPR. V