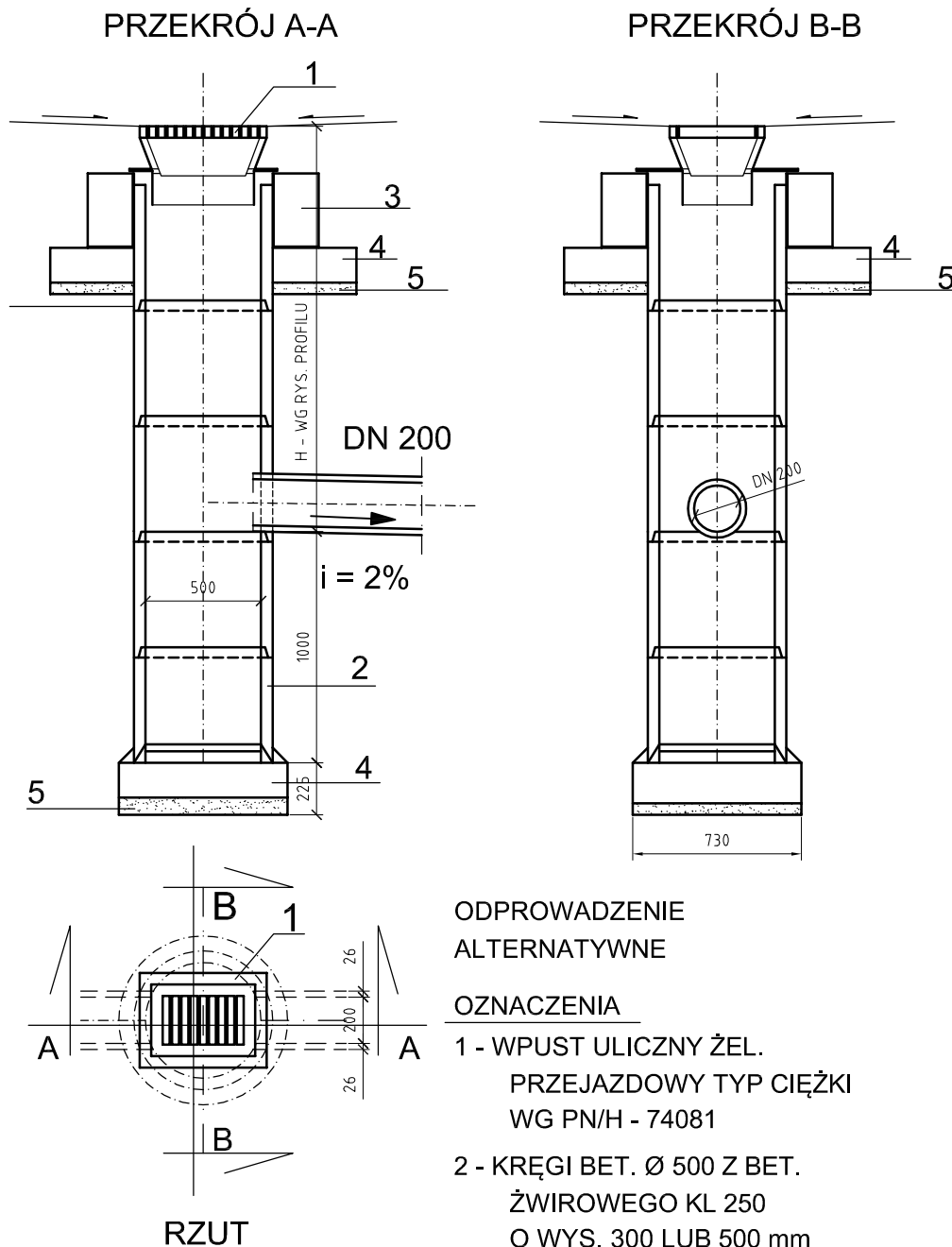


WPUST ULICZNY



ODPROWADZENIE ALTERNATYWNE

OZNACZENIA

- 1 - WPUST ULICZNY ŻEL.
PRZEJAZDOWY TYP CIĘŻKI
WG PN/H - 74081
- 2 - KRĘGI BET. Ø 500 Z BET.
ŻWIROWEGO KL 250
O WYS. 300 LUB 500 mm
WG KR 1-22.2.6./6/
- 3 - PIERŚCIEN ŻELBET Ø 650
Z BET. WIBROWANEGO
KL B 200, STAL ZBROJ.
STOS.
- 4 - PŁYTA FUNDAMENTOWA GR 150 mm
TYP JOMB
- 5 - PODSYPKA Z TŁUCZNIA LUB ŻWIRU GR.75 mm

ZASTOSOWANIE

DO ODPROWADZANIA WÓD
OPADOWYCH Z JEZDNI ULICZNYCH
PLACÓW DO KANAŁÓW
DESZCZOWYCH

PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ I DRENAŻU

TEREN REKREACYJNY W STANISZEWIE w ramach Funduszu Sołeckiego

Kopiowanie tego dokumentu i przekazywanie innym w całości jak i w części jest zabronione bez pisemnej zgody firmy "Diogenes-Studio" Sp. z o.o. Rozwiązanie zawarte na tym rysunku jest chronione prawem autorskim i może być wykorzystane wyłącznie w celu dla którego zostało opracowane.

	PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Daniel Łogiszyniec upr. bud. w spec. sanit nr 68/Gd/00		Data	Branża
	SPRAWDZIŁ		Inż. Sławomir Szurman upr.nr 287/GD/02 w specjalność sanitarną		07.2018	sanit.
	UMOWA 2018-06-18		TEREN REKREACYJNY W STANISZEWIE w ramach Funduszu Sołeckiego PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ I DRENAŻU			Tom 5/2018-06-18
	ADRES INWESTYCJI		Staniszewo, Gmina Kartuszy J. ewikd. 220502_5, Kartuszy-G; Obręb 0021 Staniszewo, dz. nr 157/17			Nr rysunku KD-4
	skala -		SCHEMAT WPUSTU			