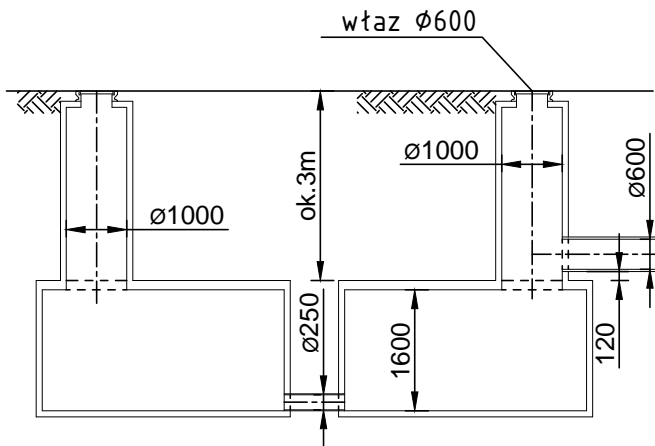


Schemat połączenia zbiorników



Rz.terenu istniejącego	207,72	208,22	208,00	207,96
Rz. dna rurociągu	205,52	205,70	206,09	206,84
Głębokości [m]	2,2	2,52	1,91	1,82
Spadek	1,5%			
Średnica/materiał	PCV Ø200			
Odległości [m]	0,00	12,0	26,4	50,0

D11

Dr8

Dr7

Pracownia Projektowa GEDEON, 32-088 Owczary, ul.Sosnowa 88			
INWESTOR:	GMINA NIEPOŁOMICE , Pl. Zwycięstwa 13 32-005 Niepołomice	Projektant	mgr inż. Grażyna Lempart 7342/111/TO/93
OBIEKT:	LKS "CZARNI"- STANIĄTKI 32-005 Staniątki, ul.wodociągowa 862	Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Lempart RP-Upr.33/93
INWESTYCJA:	Przebudowa boiska do piłki nożnej,budowa: dwóch boisk treningowych , bieżni dwutorowej, trybun systemowych,dwóch pawilonów obsługi boisk, altany,ogrodzenia,ciągów pieszych, parkingów wraz z infrastrukturą techniczną	BRANŻA:	wod-kan
TEMAT	Kanalizacja deszczowa i drenaż	FAZA PROJEKTU	PW
RYSUNEK:	Profil kanalizacji deszczowej cz.2	DATA:	10. 2018
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - DZ. UST. NR 24 Z DNIA 23.02.1994 ROK		SKALA:	1:500
		RYS. nr.	3