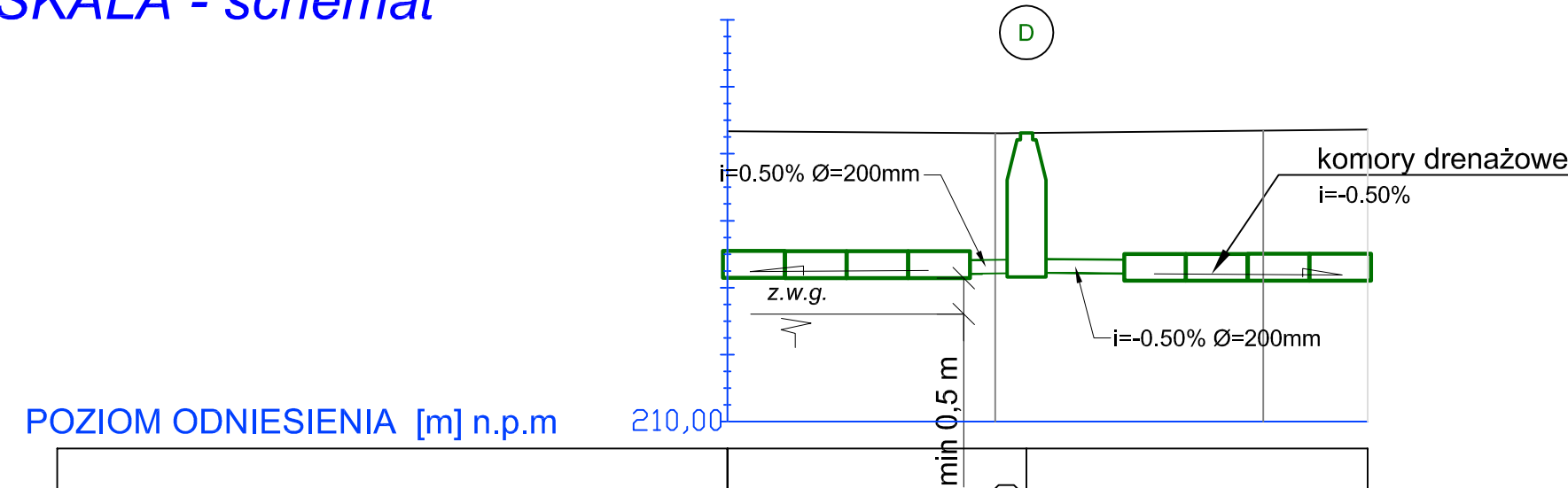


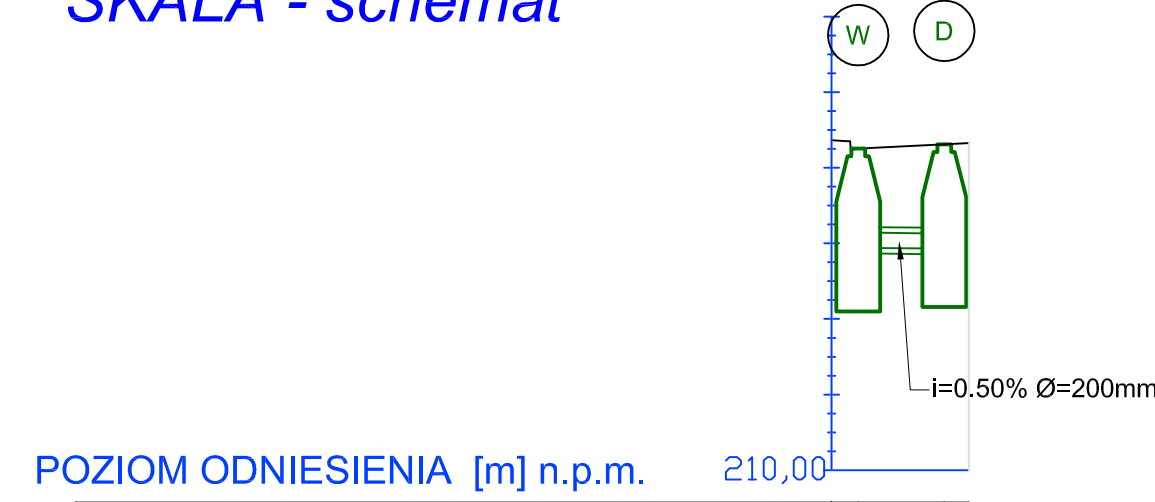
**PPROFIL
STUDNIA REWIZYJNA
Z KOMORAMI CHŁONNYMI
SKALA - schemat**



POZIOM ODNIESIENIA [m] n.p.m.

Rzędna terenu	0,00
Rzędna dna kanału /dna studni	-3,00
Zagłębienie dna	2,99
Spadek /rzędna dna kanału	0,50% / -0,50%
Średnica i materiał rury	d=0,20m PVC / d=0,20m PVC
Odległość	zgodnie z planem sytuacyjnym
Długość odcinka	zgodnie z planem sytuacyjnym

**PPROFIL
STUDNIA REWIZYJNA
Z WPUSTEM DESZCZOWYM
SKALA - schemat**



POZIOM ODNIESIENIA [m] n.p.m.

Poziom terenu	0,00	0,00
Poziom dna kanału /dna studni	-2,00	-3,00
Zagłębienie dna	-1,00	-1,02
Spadek /poziom dna kanału	0,50%	0,50%
Średnica i materiał rury	d=0,20m PVC	d=0,20m PVC
Odległość	zgodnie z planem sytuacyjnym	zgodnie z planem sytuacyjnym
Długość odcinka	zgodnie z planem sytuacyjnym	zgodnie z planem sytuacyjnym

Nr. STUDNI	RZĘDNA POSADOWIENIA KOMORY CHŁONNEJ [m] n.p.m.
D1	216,50
D2	216,50
D3	216,50
D4	216,70
D5	216,70
D6	215,00
D7	214,00
D8	214,00
D9	215,00
D10	214,50
D11	214,50
D12	213,50
D13	213,00

PWK PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO, tel. kom.: 0696 348-074; 696 666 527 e-mail: tawy@wp.pl
KOMUNIKACJA 65-077 ZIELONA GÓRA UL. WOJSKA POLSKIEGO 33/ 108

**PRZEBUDOWA DRÓG OSIEDLOWYCH
W m. KALONKA W GMINIE NOWOSOLNA**

TYTUŁ: **UL. ZAWILCOWA, RÓŻANA, MAGNOLIOWA- ODWODNIENIE**

OBIEKT: **UL. ZAWILCOWA, RÓŻANA, MAGNOLIOWA- ODWODNIENIE**

PROJEKTANT: b. drogowa
SPRAWDZIŁ: b. drogowa
PROJEKTANT: b. sanitarna **JAN WYRWIŃSKI** upraw. nr 128/82/ZG 01.10.2014 r.
OPRACOWAŁ: **PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ - SCHEMAT POWTARZALNY**

SKALA: **schemat** **rys.nr 9**