

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	162.58	162.58	162.58	RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]
RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	159.27	159.38	159.58	RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]
ZAGŁĘBIENIE [m]	3.31	3.20	3.00	ZAGŁĘBIENIE [m]
ODLEGŁOŚĆ [mb]	0.00	2.77	7.77	ODLEGŁOŚĆ [mb]

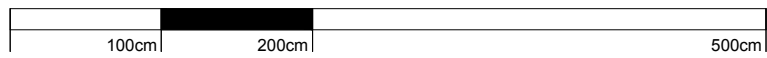
PVC-U SN8 SDR34 - 160 x 4,7 i= 4,5%

PVC-U SN8 SDR 34 - 110 x 3,2 i= 4,6%

# INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ

## ODPROWADZENIE WODY ZE STUDZIENKI SPUSTOWEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ

### PROJEKT



SKALA 1:50

Głębokość posadowienia instalacji doprowadzającej zgodnie ze stanem istniejącym oraz obowiązującymi przepisami.

Odprowadzenie ścieków ze studzienki odwadniającej nr 2 instalacji wodociągowej zaprojektowano do projektowanej studzienki rewizyjnej Ø315 a następnie do istniejącej studzienki kanalizacji sanitarnej (159,16/ 157,46) wg odrębnego opracowania.

\*\* DOKUMENTACJA OBJĘTA JEST PRAWEM AUTORSKIM

**DOKUMENTACJA**  
**ORYGINALNA**



**PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN**  
**ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI**  
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

Tytuł projektu  
**"Zagospodarowanie terenu parku im. W. Sikorskiego na cele turystyczno - rekreacyjne"**  
dz. nr 4 - 120 / 2, 4 - 120 / 3, 4 - 118 / 3 częściowo - 5 - 34 / 5  
obrotu ewidencyjny 04  
powiat: mragowski, gmina: Mragowo, województwo: warmińsko - mazurskie

**S03**  
**f**

Tytuł rysunku <b>INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ - ODPROWADZENIE WODY ZE STUDZIENKI SPUSTOWEJ NR 2</b>	Strona dokumentacji <b>1:50</b>	Strona dokumentacji <b>18/2017</b>
Skala rysunku <b>1:50</b>	Data produkcji <b>05/2017</b>	Klient <b>Gmina Miasto Mragowo</b>

INSTALACJE SANITARNE - PROJEKTANT: mgr inż. Marek Kamiński nr upr. 1787/87 oraz 2116/90 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń	mgr inż. NELLA MICKIEWICZ-ZAJĄC nr upr. 2443/93 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń
INSTALACJE SANITARNE - SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. NELLA MICKIEWICZ-ZAJĄC nr upr. 2443/93 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń	mgr inż. NELLA MICKIEWICZ-ZAJĄC nr upr. 2443/93 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń