



221208\_2 gm. Redzikowo  
0028 obr. Swołowo dz 28/1, 28/4  
skala 1 : 500

Geodezyjny układ współrzędnych płaskich "2000 strefa 6"  
Układ odniesienia wysokości PL-EVRF2007-NH  
Mapa aktualna na dzień 20.02.2025 r.

- OZNACZENIA:**
- Projektowana kanalizacja deszczowa z rur PP SN8 Lite
  - Projektowany kolektor deszczowy z rur żelbetowych z wkładką PEHD
  - D1, D1.2 Projektowane studnie kanalizacji deszczowej
  - Wp1/D Projektowana studnia kanalizacji deszczowej zwieńczona kratą żeliwną wpustu deszczowego
  - Wp31 Projektowane wpusty deszczowe bet. Ø500 z osadnikiem h=1,0m
  - × × × × Odcinki kolektora deszczowego do wyłączenia z eksploatacji (wg. wymagań Gestora sieci)

**UWAGA:**  
1. RZĘDNE TERENOWE, PROJEKTOWANE DOTYCZĄCE NAWIERZCHNI ORAZ GÓRNE RZĘDNE STUDIUM I WPUSTÓW DESZCZOWYCH W DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ UWZGLĘDNIAJĄ ZMIANĘ UKŁADU ODNIENISIA WYSOKOŚCI NA UKŁAD WYSOKOŚCI AMSTERDAM 2007 (+0,16cm do wartości z MDCP pierwotnej)

**ekolux**  
BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW  
BRANŻY SANITARNEJ  
mgr inż. Tadeusz Nowakowski  
ul. Kaszubska 45, 76-200 Słupsk  
tel. kom.: 501 099 885 / 536 063 087  
e-mail: ekolux@gmail.com

**TEMAT:**  
Przebudowa drogi gminnej nr 119004G w Swołowie  
Kanalizacja deszczowa

**FAZA:**  
PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY

**TYTUŁ RYSUNKU:**  
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY KANALIZACJA DESZCZOWA

<b>BRANŻA:</b>	<b>SKALA:</b>
SANITARNA	1:500

<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Tadeusz Nowakowski Uliczna 10, 76-200 Słupsk tel. kom.: 501 099 885 / 536 063 087 e-mail: ekolux@gmail.com	<b>PODPIS:</b>
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b> mgr inż. Joachim Kijewski ul. Piłsudskiego 10, 76-200 Słupsk tel. kom.: 501 099 885 / 536 063 087 e-mail: ekolux@gmail.com	<b>PODPIS:</b>
<b>DATA:</b> Luty 2025	<b>NR RYSUNKU:</b> S/1