



**OZNACZENIA:**

- PROJ. NIWELETA OSI JEZDNI
- TEREN ISTNIEJĄCY W OSI PROJ. JEZDNI
- PROJ. NIWELETA OSI ROWU

The diagram illustrates the relationship between existing ground, projected road axis, and projected gutter line. It includes a vertical profile view and a plan view.

**Vertical Profile View:**

- Left side (road axis):
  - Top: *km 0+559.07*
  - Point: *rz. niwelety 84.203*
- Right side (gutter line):
  - Top: *km 0+513.70*
  - Point: *rz. niwelety 83.145*

**Plan View:**

- Left circle: **S1** (red line)
- Right circle: **S1** (blue line)
- Text: PROJ. STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM PRAWA/LEWA
- Text: PROJ. NAJWYŻSZY / NAJNIŻSZY PUNKT NIWELETY

Jednostka projektu:

Krzysztof Komar, ul. Nowowiejskiego 20, 67-100 Nowa Sól

Inwestor:

Gmina Zabór, ul. Lipowa 15, 66-003 Zabór

Nazwa opracowania:

ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 007017F (UL. SOSNOWEJ)  
W M. DROSZKÓW GMINA ZABÓR

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant branży drogowej	mgr inż. Krzysztof Komar	LBS/0094/POOD/12	drogi	22.10.2018	
Sprawdzający branżę drogową	mgr inż. Andrzej Szewczyk	LBS/0002/POOD/06	drogi	22.10.2018	

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
PROFIL PODŁUŻNY	drogowa	1:50/500	D3