

TEREN PROJEKTOWANY

OBSYPKA PIASKOWA 50cm

PODSYPKA PIASKOWA 20cm

INWESTOR:

GINIA RABKA – ZDRÓJ

ul. Parkowa 2

34–700 Rabka – Zdrój

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

K1 PROJEKTOWANIE KONSTRUKCYJNO–BUDOWLANE Bożena Trzpis

ul. Kasprzowicza 25

33–100 Tarnów

Nazwa zamierzenia budowlanego:

”Stabilizacja osuwiska wraz z odbudową drogi gminnej nr 364558K

ul. Zakopionńska w km 1+560 – 1+650 w m. Rabka–Zdrój, Gmina Rabka–Zdrój”

Adres obiektu budowlanego:

województwo małopolskie

powiat nowotarski

gmina Rabka–Zdrój

Nazwa opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża:

BRANŻA SANITARNA

Tytuł rysunku:

Profil podłużny sieci kanalizacyjnej sanitarnej KSI

Stanowisko:

Imię i nazwisko: Specjalność / Uprawnienia: Podpis:

Projektant:

mgr inż. Andrzej Szlachetko MAP/0266/P00S/14

Sprawdzający:

mgr inż. Krzysztof Bogdół Instalacyjna MAP/0605/PBS/15

Data opracowania:

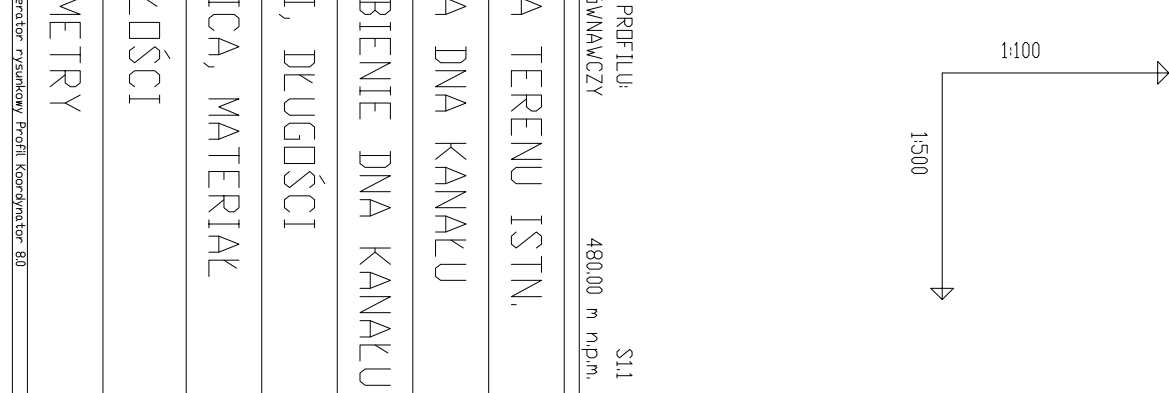
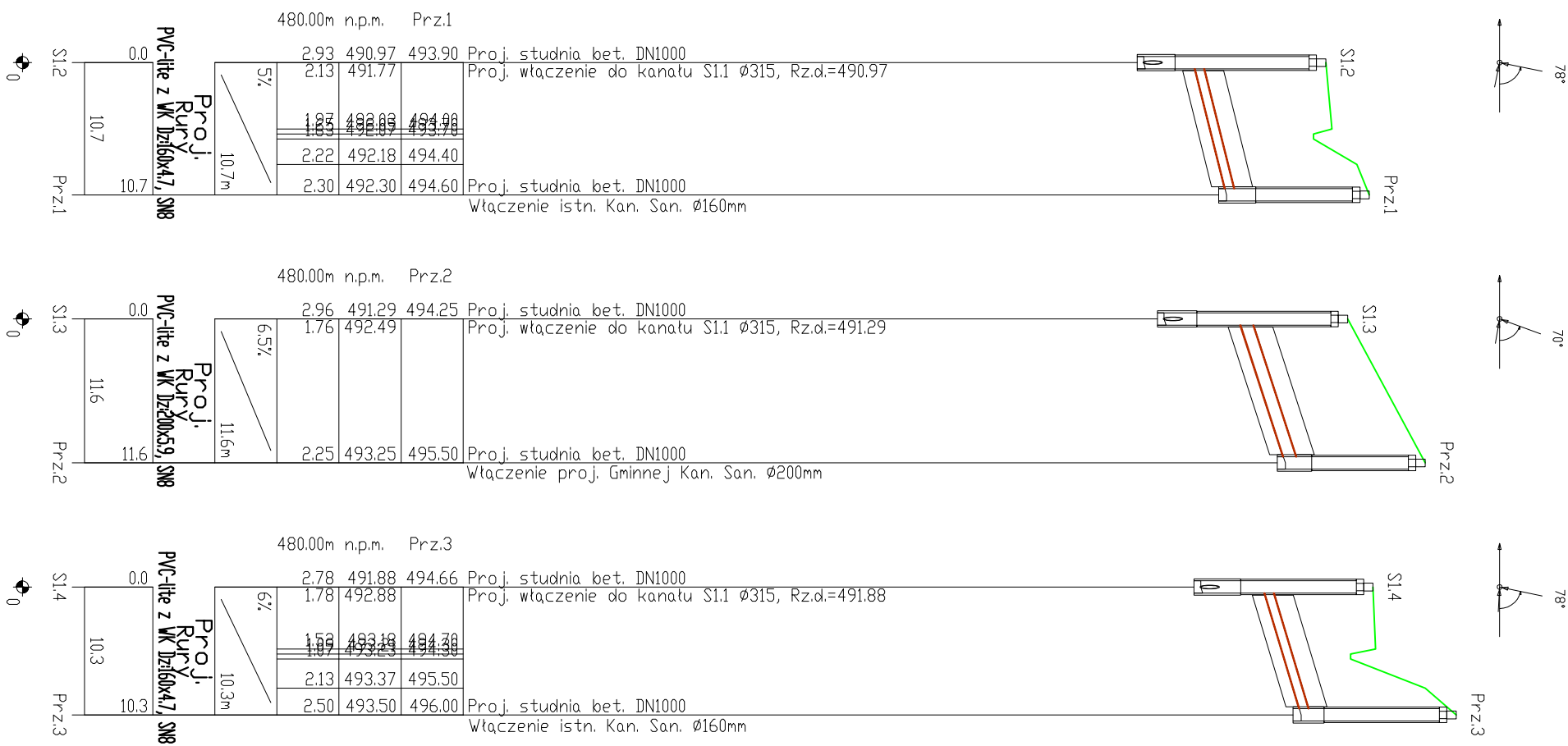
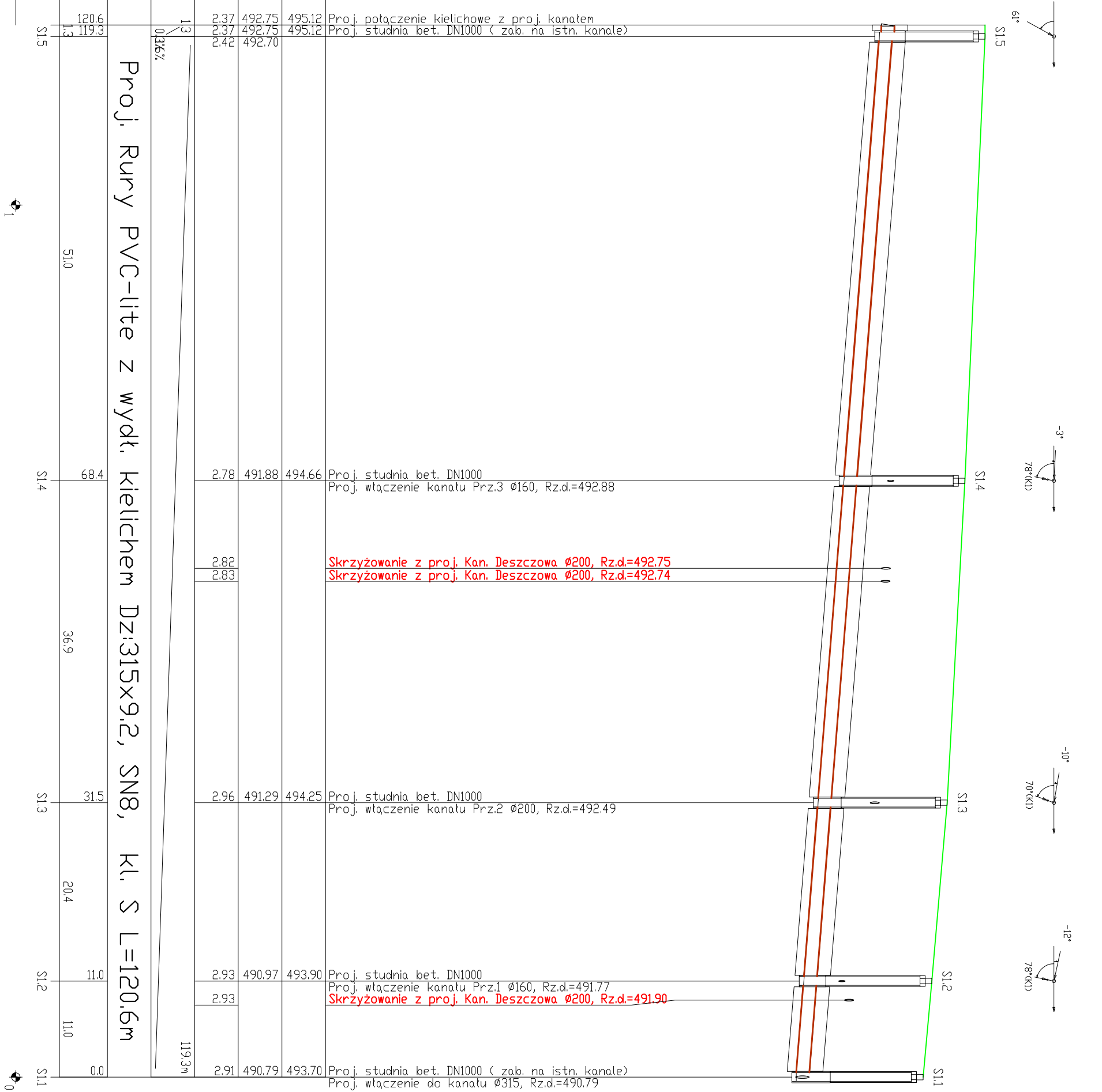
09.2023

Skala: 1:500/100

Nr rysunku: 03

Rewizja: 0

Nr tomu: IV



| | |
|------------------------|-----------------|
| ŹNACZENIE PROFILU: | S1.1 |
| POZIOM PORÓWNAWCZY | 480.00 m n.p.m. |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 495.12 |
| RZĘDNA DNA KANALU | 492.75 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU | 2.37 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 13 |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | 315 |
| ODLEGŁOŚCI | 120.6 |
| HEKTOMETRY | 119.3 |

RSI/RSI-Geni, Generator rysunkowy Profil Kanałizacyjny RSI