

PROFİL PODŁUŻNE KANALIZACJI SANITARNEJ S28-S126, S117-S132 i S128-S135

Skala 1:100/500

Uwaga:
Wartość rzędnej oraz głębokość osi śmiełowej instalacji (np. ełN, rzosf=79,00) podano w przybliżeniu.

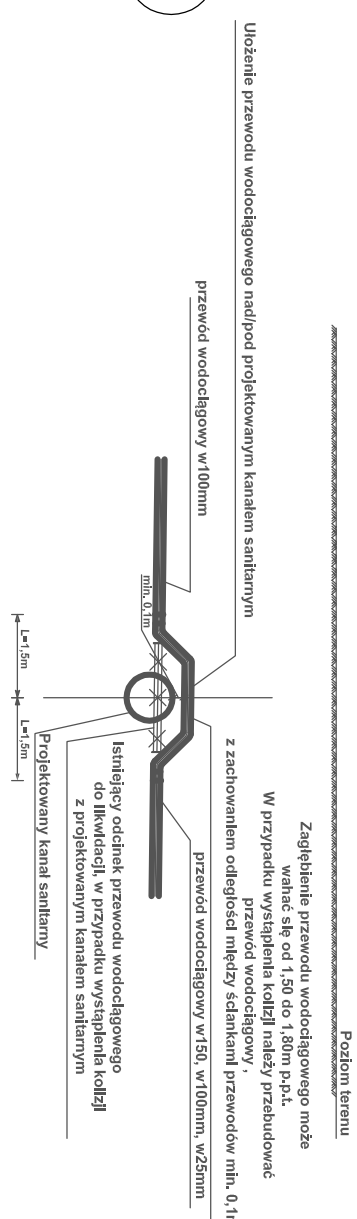
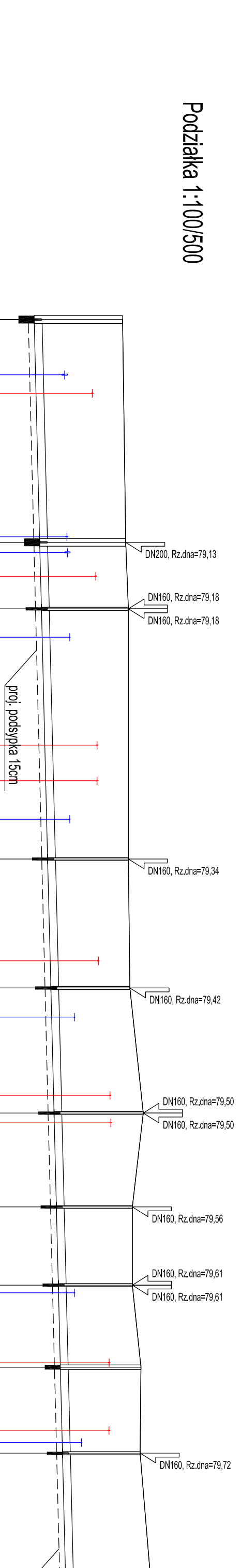
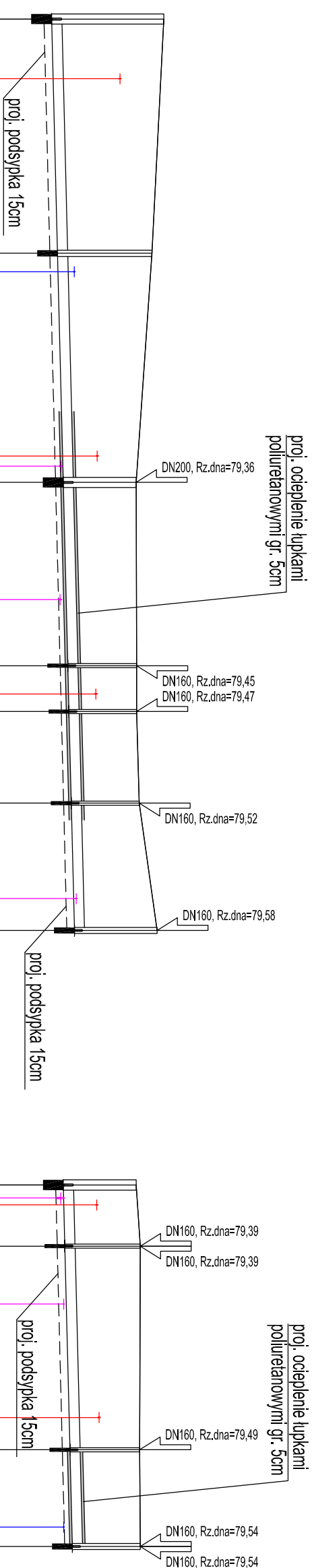
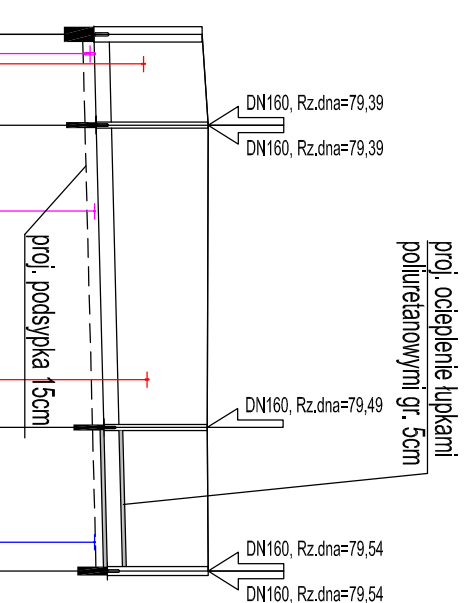
Zagłębienia kabli teleinformatycznych, elektroenergetycznych, przewodów gazowych przyjęto orientacyjnie:
- kable elektroenergetyczne 0,6-1,0m;
- kable telefoniczne 0,6-0,7m;
- kable oświetleniowe 0,6-0,7m.

Ze względu na brak inwentaryzacji sieci wodociągowej zagłębienie osi przewodów wodociągowych przyjęto na głębokości 1,50m p.p.t.

W przypadku wystąpienia kolizji projektowanej kanalizacji z istniejącą siecią wodociagową, należy istniejący przewód wodociagowy przebudować zgodnie ze schematem

projektowana studnia kanalizacyjna DN1000mm, Ø600mm, Ø425mm

SCHEMAT PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ.

[illegible][illegible][illegible][illegible]