

**PROFİL PODLUŽNE
KANALIZACJI SANITARNEJ
na odcinku S467-S489**

Skala 1:100/1

Uwaga:

wartość zędną oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. eNN, rz.osi=79,00) podano w przybliżeniu.

- kabel elektroenergetyczne 0,6-1,0m;
przewodów gazowych przyjęto orientacyjnie:

- kable oświetleniowe 0,6-0

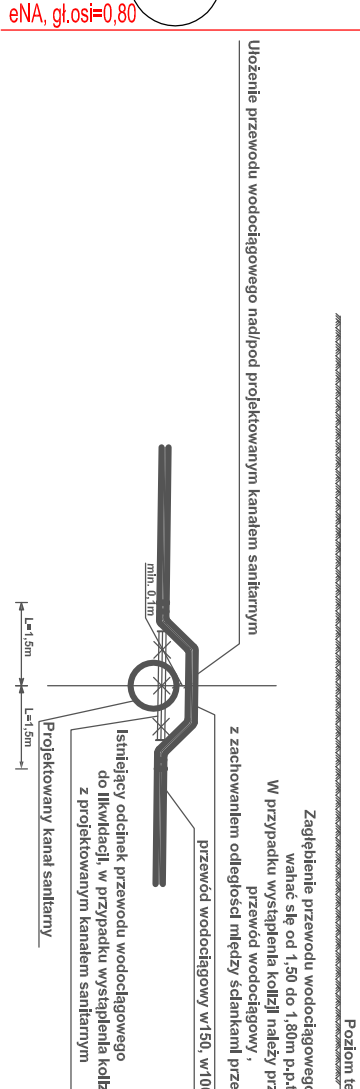
Ze względu na brak inwentaryzacji sieci wodociągowej zagłębienie osi przewodów wodociągowych przyjęto na głębokość 1,50m p.p.t.

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

projektowana studnia kanalizacyjna DN1000mm, Ø600mm

projektowana zaślepka PVC Ø7

SCHEMAT PRZEBUDOWY SIECI WODOCIĄGOW

[illegible]