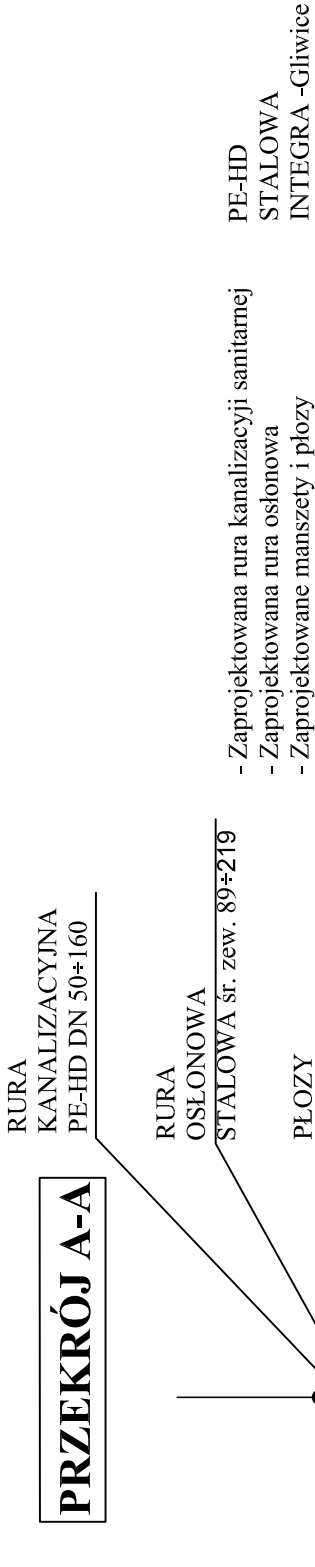
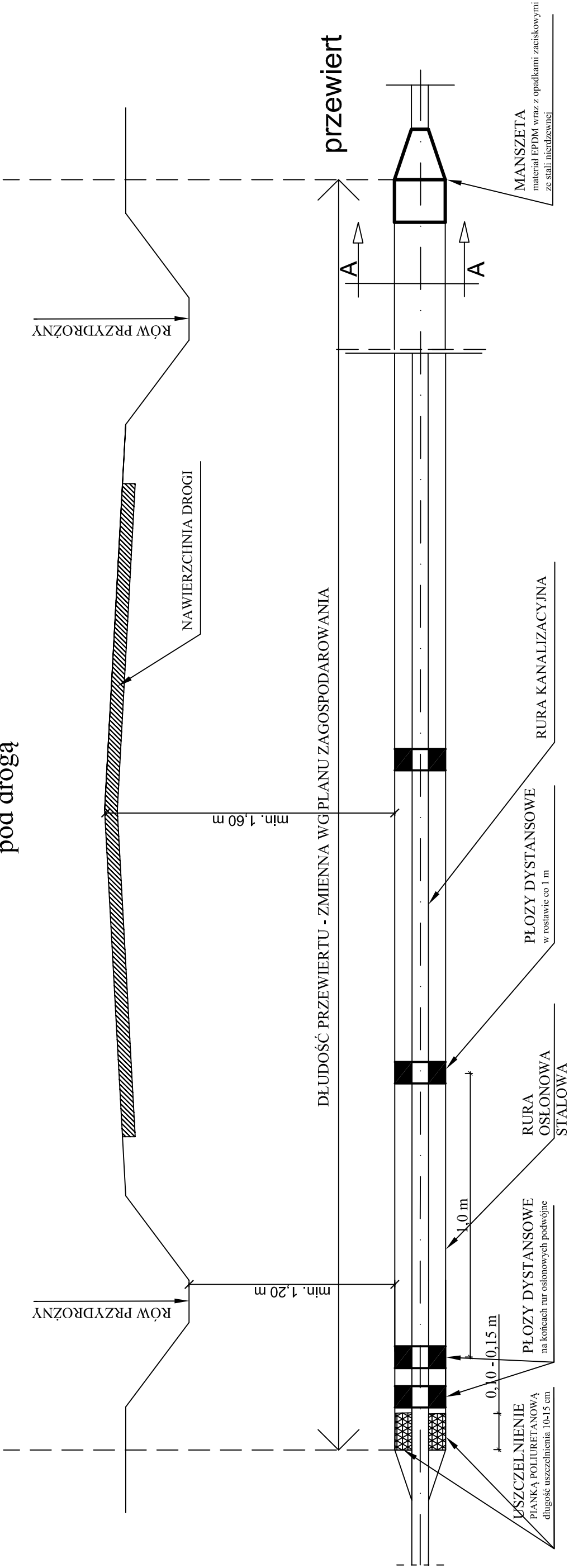


PRZEWIERT

pod drogą



Dane techniczne przewiertu określające:

- lokalizację,
- długość,
- średnicę rury kanalizacyjnej i osłonowej,
- oznaczono na mapie sytuacyjno - wysokościowej.

PRO EKO-PROJEKT Robert OCHOWIAK
ul. Generata Nila-Fieldorfa 7, 63-000 Środa Wielkopolska

NIP 789-144-13-52, REGON 301738655
tel. 601 250 228, email: robertochowiak@poczta.fm

Nazwa zadania:

„Sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami do przepompowni ścieków oraz przyłączami do budynków w m. Karolewo, Nowa Wieś i Nowy Duninów, gm. Nowy Duninów”

Nazwa rysunku: **SCHEMAT PRZEWIERTU**

Inwestor: Gmina Nowy Duninów
ul. Osiedlowa 1, 09-505 Nowy Duninów

XI.2016r.
Data:

Projektant: mgr inż. Robert OCHOWIAK
Nr uprawnień: WKP/0338/PWOS/10
Podpis:

schemat
Skala:

Projektant sprawdzający: mgr inż. Grzegorz SPOCHACZ
WKP/0150/PWOS/04
Podpis:

8
Rys. nr: