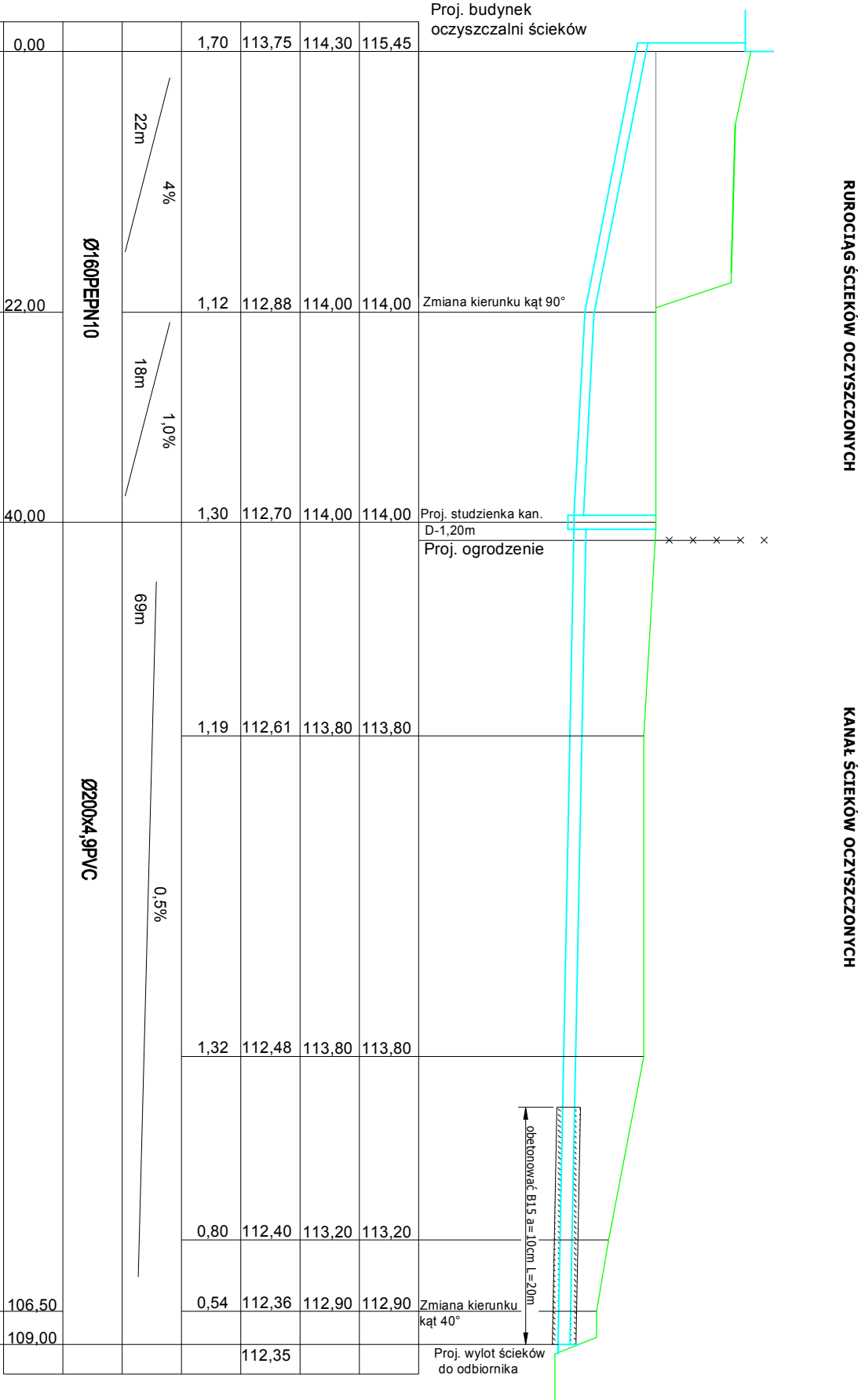
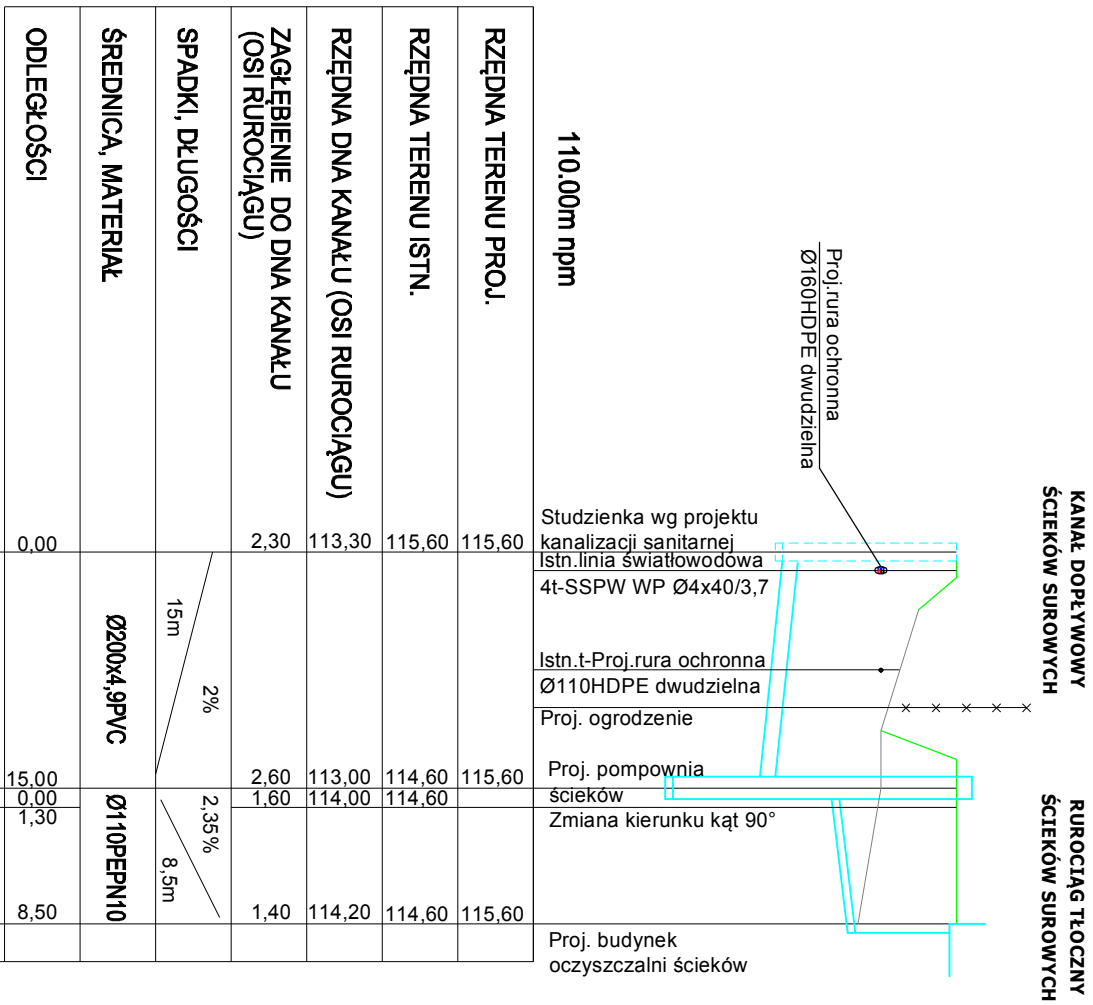



PROFILE PODŁUŻNE
KANALY I RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE
1:100/500





BIONOR Sp. z o.o.
ul. Ściegennego 26, 25-114 Kielce
tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858
www.bionor.pl | bionor@bionor.pl

Obiekt: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI SŁUŻCZ

Adres obiektu: m. Służcz gm. Radziłów

Investor: Gmina Radziłów

Plac 500-lecia 14, 19-213 Radziłów

Projektant: TECHNOLOGIA

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY

Data: 04.2017

Nazwa rysunku: PROFILE PODŁUŻNE KANAŁY I RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE

Skala: 1:100

Nr rys.: 6

Nazwisko: mjr inż. A. Sznapier

Nr upraw. Spec. 61006

Podpis:

Projektant: mjr inż. T. Religa

Nr upraw. Spec. 61006

Podpis:

Opiekuńca: mjr inż. M. Borycka

Nr upraw. Spec. 61006

Podpis:

Opiekuńca: mjr inż. D. Winiarski

Nr upraw. Spec. 61006

Podpis:

Opiekuńca: mjr inż. B. Olewińska

Nr upraw. Spec. 61006

Podpis: