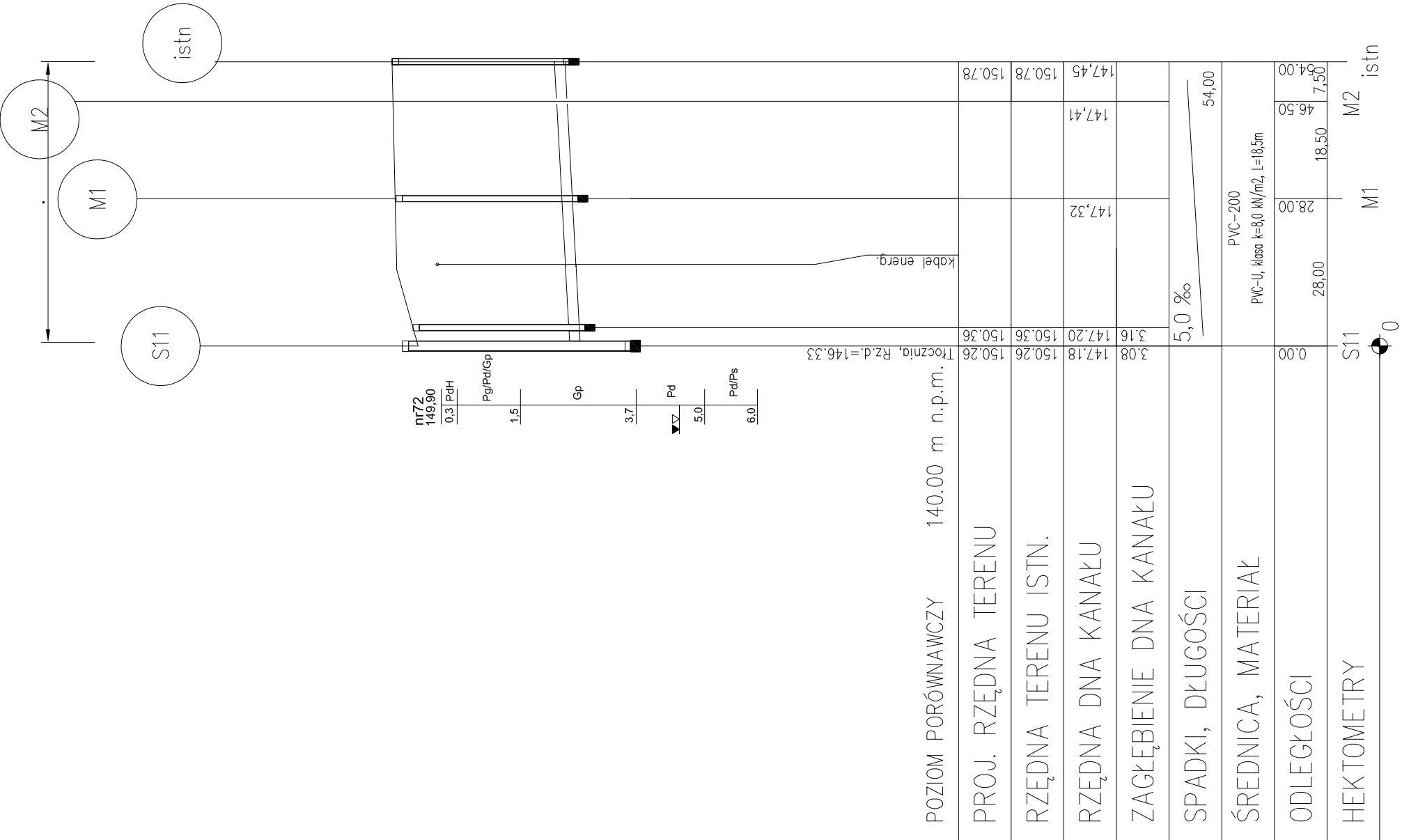
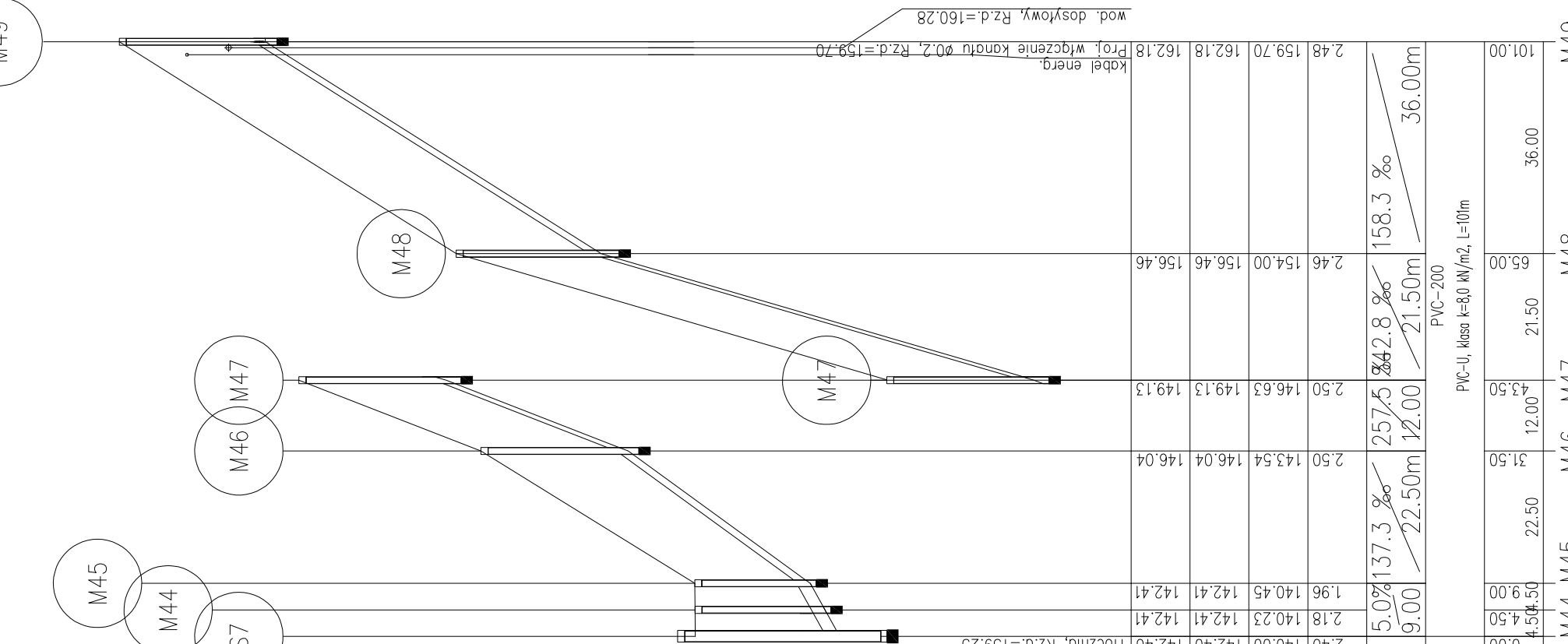


wykop szalowany, wymiana gruntu, podsypka piaskowa gr. 10 cm



wykop szalowany, wymiana gruntu, podsypka piaskowa gr. 10 cm



wykop szalowany, wymiana gruntu, podsypka piaskowa gr. 10 cm



### Profil podłużny kanalizacji sanitarnej skala 1:100/1000

Uwaga: przyłącza kanalizacyjne wykonane z rur :  
PVCØ160x4, 7mm klasy T=8kNm/2 zakończonych studzienkami Ø315mm

Pracownia Projektowa Inżynierii Wodno-Ściekowej, Leszek Sprawa 85-798 Bydgoszcz ul.Licznarskiego 7	"EKOSAN-PROJEKT"	Nr umowy PNS 02/2010
Temat opracowania: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej wraz z kanalizacją deszczową na terenie sołectwa Charzykowy gm.Chojnice	Projekt budowlany i wykonawczy	Data 20.03.2015.
Treść rysunku: Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej	mgr inż. Anna Berkowicz-Sprawa-upr. spec.instał-inż.-woj.bydgosk UAN-KZ-7342/12891	Skala 1:100/1000
Projektował	mgr inż. Anna Berkowicz-Sprawa-upr. spec.instałacyjna bez ograniczeń Pomorska Okręgowa Izba Inżynierów POM/0055/POOS/12	Branża wod-kan.
Sprawdził		Nr rys. <b>6</b>