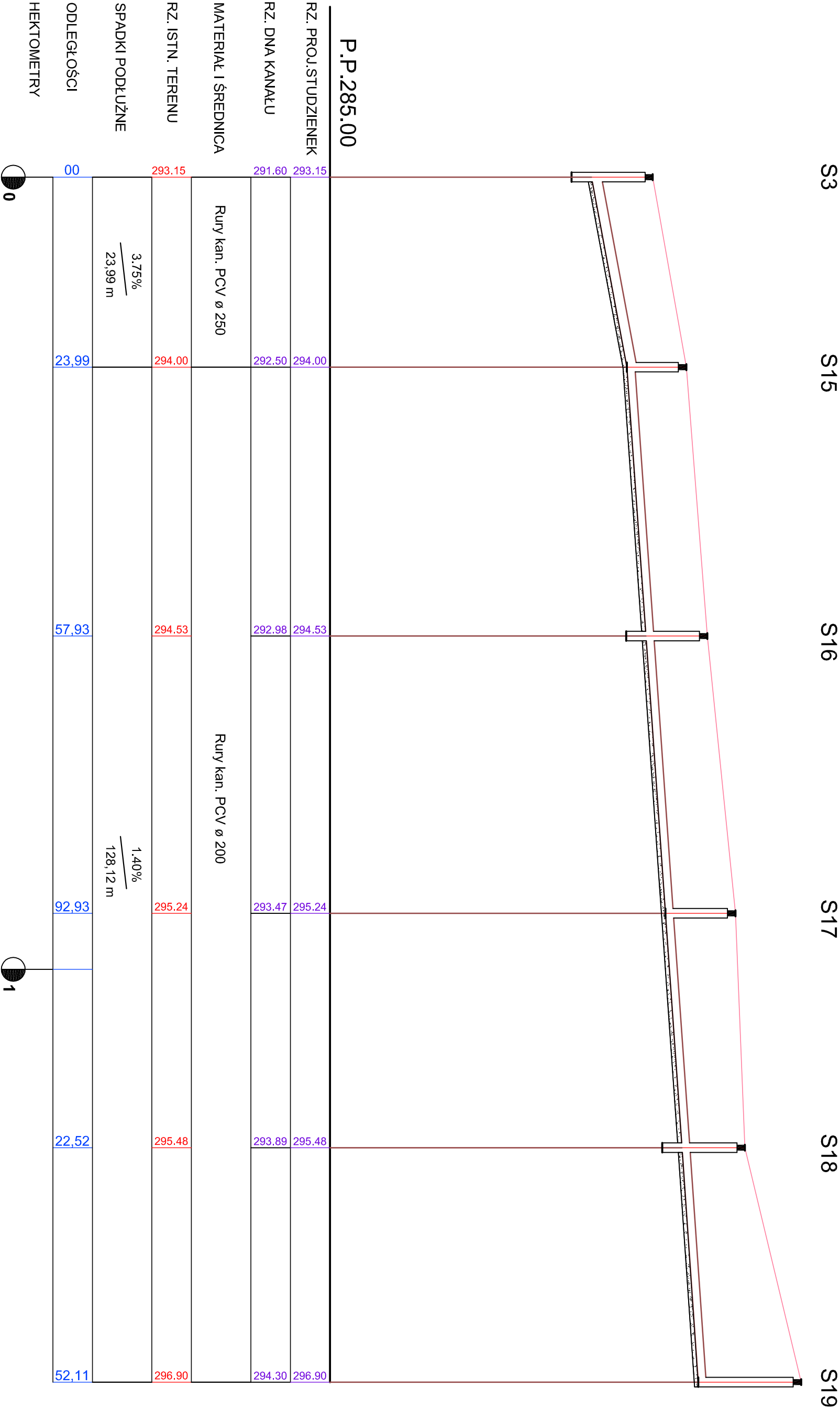


PROFIL PODŁUŻNY - KANAŁ S3-S19



- OZNACZENIA
- linia istniejącego terenu
- proj. kanał deszczowy
- podsyпка grubości 10 cm
- projektowane studzienki

BIURO PROJEKTÓW INWESTYCJI DROGOWYCH „K O M A”

42-200 Częstochowa ul. Kiedrzyńska 19 tel./fax 034 366-45-57
NIP 573 104 51 61 e-mail: biurokoma@architekt.pl

Nazwa obiektu: PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH W OLSZTYNIE STANOWIĄCYCH POŁĄCZENIE DROGI POWIATOWEJ NR 5 1065 Z DROGĄ KRAJOWĄ NR 46

PRZEBUDOWA CIĄGU ULIC: księcia Józefa Lubomiskiego, Dębowej i Olchowej.

Inwestor: GMINA OLSZTYN 42-256 OLSZTYN, PLAC MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 10

Przedmiot rysunku: PROFIL PODŁUŻNY - KANAŁ S3-S19

Skala: 1:100/500

Projektował: mgr inż. Konrad Zynek Upr. Nr UAN-VIII/83861/86/89

Podpis:

Rys. nr 6/2

Opracowała: mgr inż. Dominika Zynek

Sprawdził: mgr inż. Stefan Kolega Upr. Nr UAN-VIII/83861/85/89

Date: 08.2012