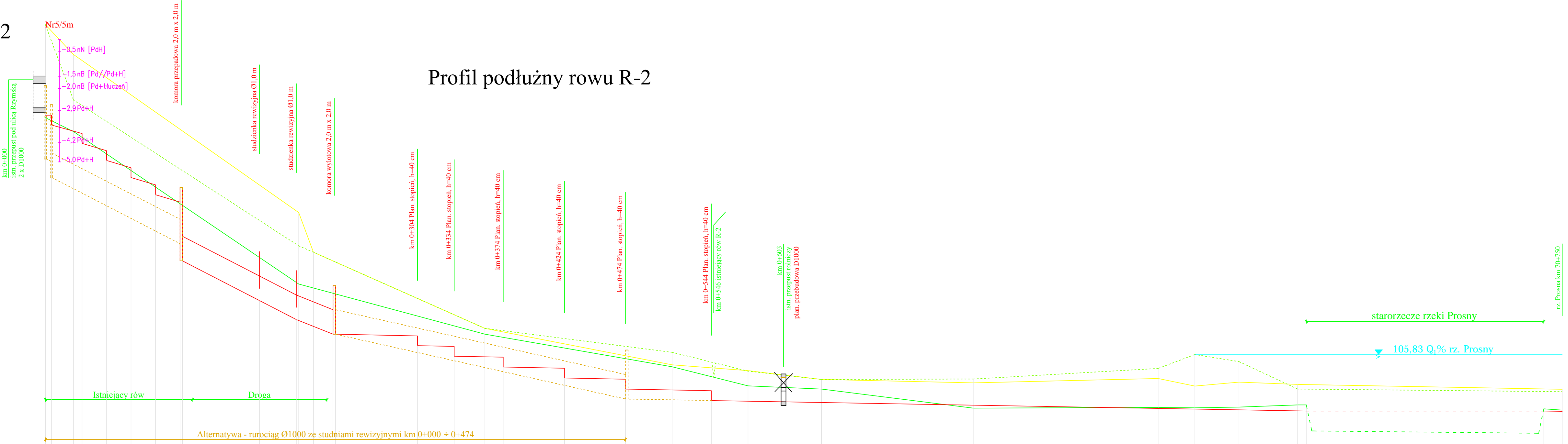


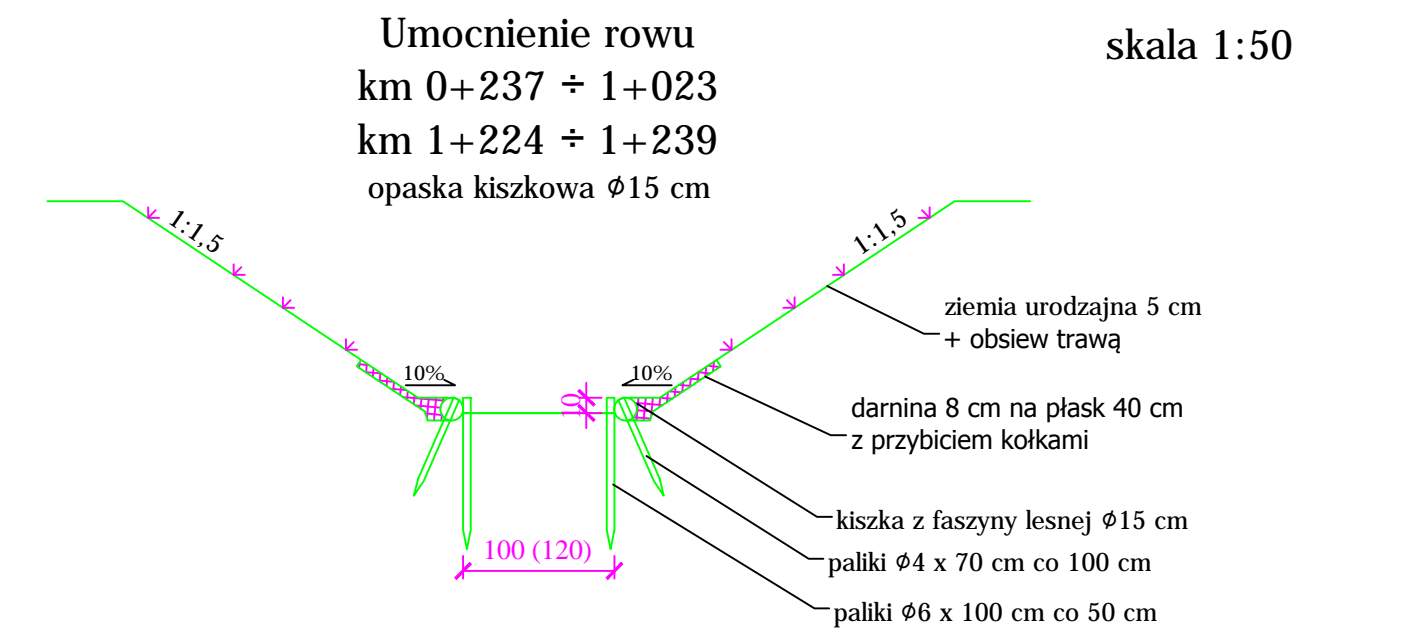
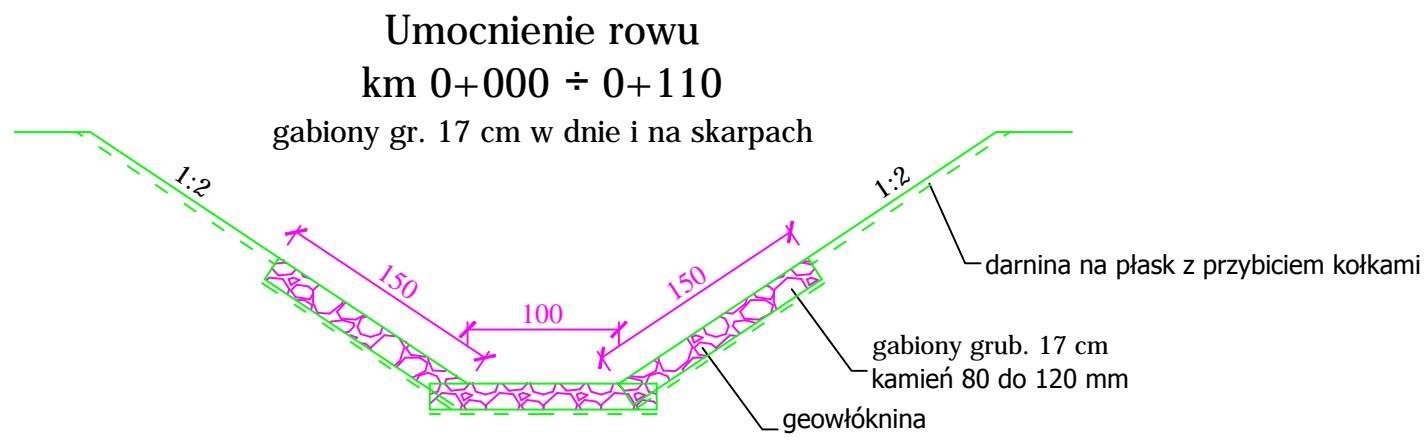
Profil podłużny rowu R-2

- Legenda
- PI 8 - przekrój rowu R-2
  - Nr5/5m - otwór geotechniczny



POZIOM PORÓWNAWCZY	100,00 m n.Kr.
RZĘDNA BRZEGU LEWEGO	115,60 115,50 119,30 119,30
RZĘDNA BRZEGU PRAWEGO	115,60 115,50 119,30 119,30
RZĘDNA DNA ISTN.	114,93 118,08 116,22 110,26
RZĘDNA DNA PROJ.	115,60 115,50 119,30 119,30
SPADKI DNA PROJ./ODLEGŁOŚCI	114,85 114,45 114,15 113,75 113,45 113,05 112,75 112,35 112,05 109,55
UBEZPIECZENIA	Materace siatkowo - kamienne 17 cm na geowłókninie
ODLEGŁOŚCI	0,00 5,00 23,00 30,00 50,00 70,00 90,00 110,00 112,00 175,00 205,00 207,00 219,00 235,00 237,00 304,00 334,00 359,00 374,00 424,00 474,00 512,00 544,00 546,00 574,00 634,00 758,00 909,00 939,00 975,00 0,00 23,00 30,00 224,00 239,00
HEKTOMETRY, KILOMETRY	0+0 0+1 0+2 0+3 0+4 0+5 0+6 0+7 0+8 0+9 1+0 1+1 1+2

Profil podłużny rowu R-2



hydroprojekt Sp. z o.o.

Projektował: dr inż. Tomasz Alankiewicz

Opracował: mgr inż. Jakub Szulc

Sprawdził: mgr inż. Jacek Kalbarczyk

Stadium: KONCEPCJA

Obiekt: Koncepcja odwodnienia sołectwa Sulisławice oraz sołectwa Sulisławice Kolonia w Kaliszu

Nazwa rys.: Profil podłużny rowu R-2 km 0+000 ÷ 1+239

Data: 04.2017

Nr umowy: 3212/17

Nr umowy: UA/258/WRI/2016

Skala: 1:1000

Nr rysunku: 4