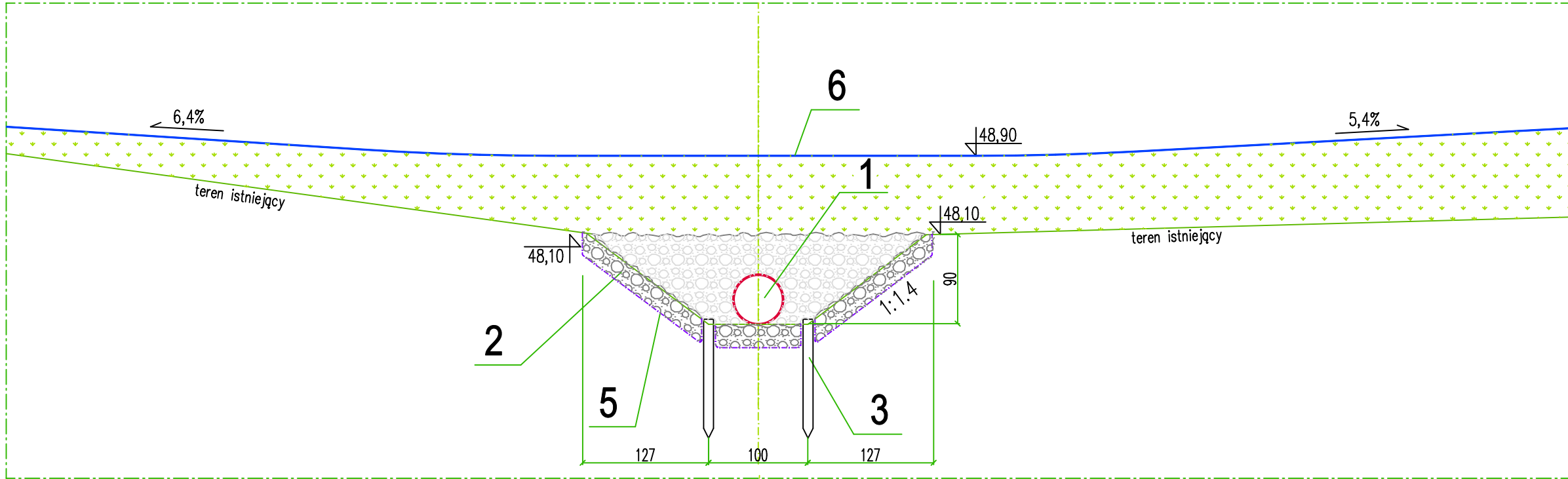
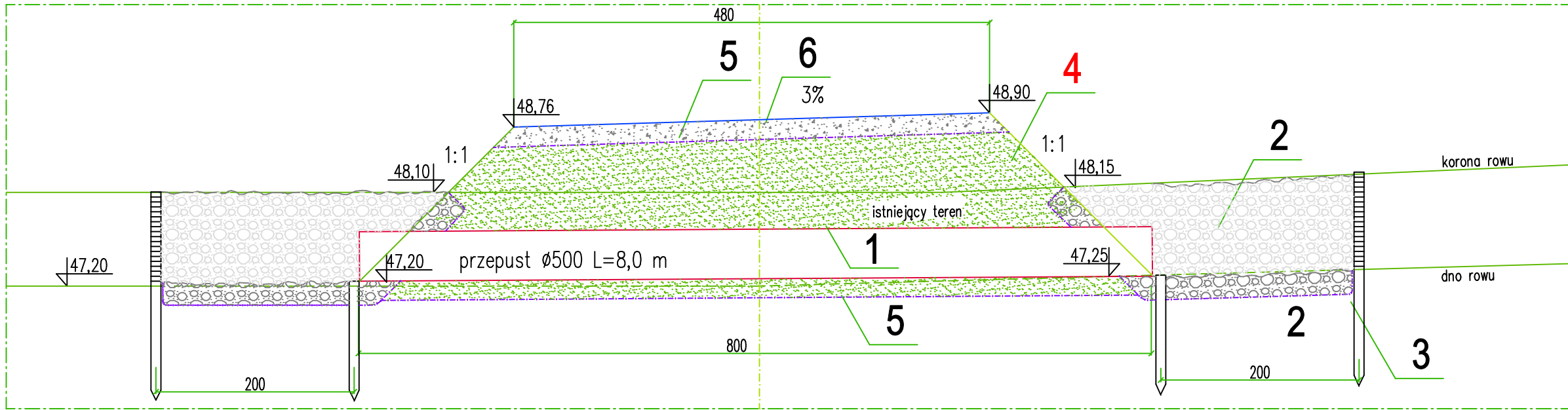


## Przepust na rowie L-1-3

## Przekrój poprzeczny skala 1:50



# Przekrój podłużny skala 1:50



Legenda:

- 1 – przepust – rura karbowana dwucienna  $\varnothing$  500 długość 8,0 m
- 2 – narzut z kamienia naturalnego, grubość warstwy 20 cm
- 3 – palisada z kołków drewnianych o dn 10 – 12 cm, L = 120 cm
- 4 – darnina na płask, przybita kołkami, pas szerokości 100 cm
- 5 – geowłóknina
- 6 – nawierzchnia drogi – kruszywo łamane lub pospółka

ATP Architekt Tomasz Płocke    tel: 602 330 141 ul. Inżynierów 111 81-529 Gdynia,    tomasz.plocke@gmail.com		
Pracownia projektowa		
Investor	Nadleśnictwo Kwidzyn 82-500 Kwidzyn, ul. Braterstwa Narodów 67	01/2024
Temat	Budowa przepustu na rowie w leśnictwie Benowo Leśnictwo Benowo dz. nr 462 obręb 0002 Biała Góra gm. Sztum powiat sztumski	
Proj:	mgr inż. arch. Tomasz Płocke upr. bud. nr 01/Gd/00	ARCH.
Proj:	dr inż. Jan Haftka upr. bud. nr POM/0222/PWBH/17	HYDR.
Przepust na rowie L-1-3 km 0+573		1:50
Przekroje - detale		05
Nazwa projektu		Nr rys.