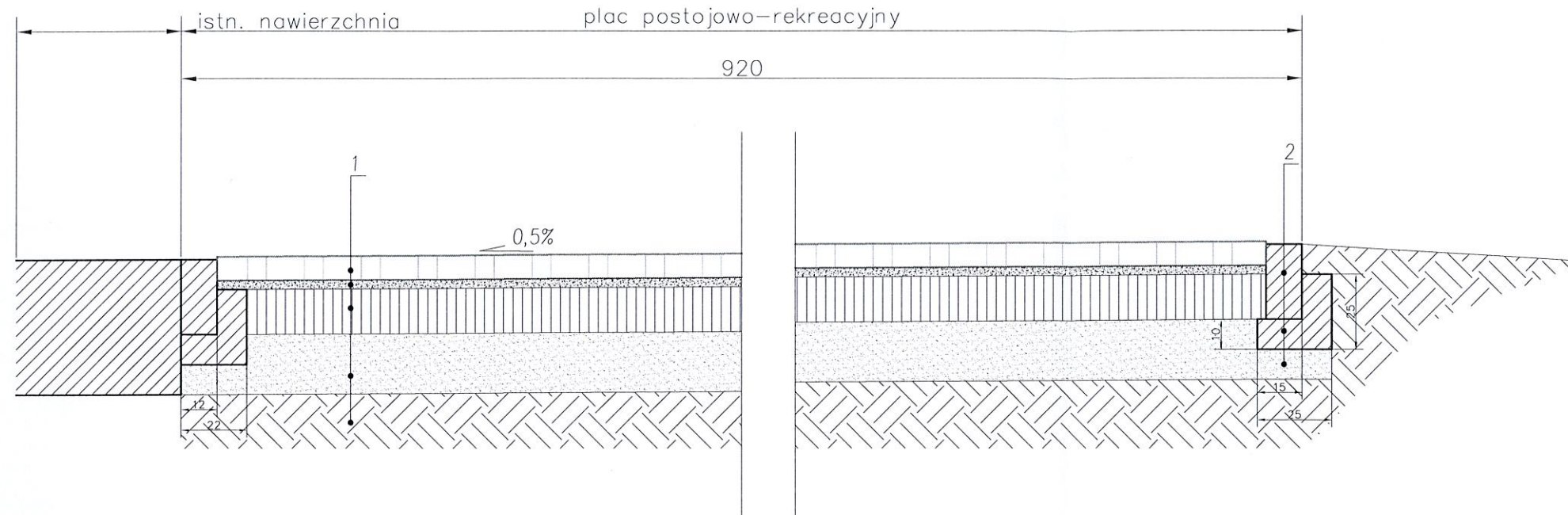
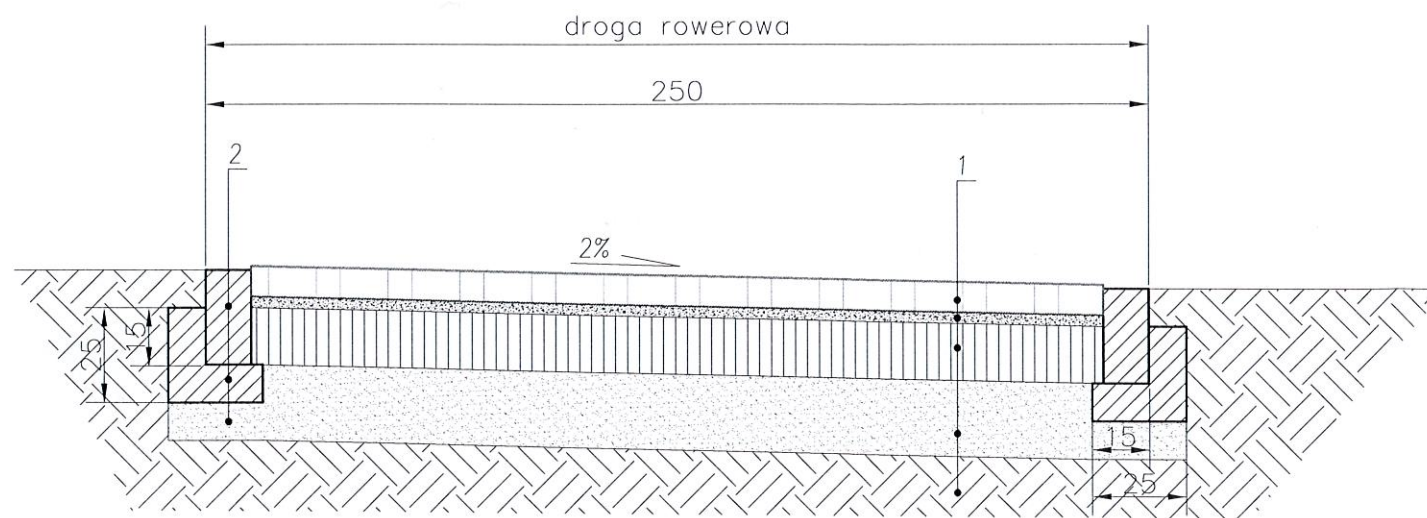


Przekrój A-A



1.
 - kostka betonowa gr. 8 cm
 - podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
 - podbudowa - mieszanka stab. cementem C3/4 gr 15 cm
 - w-wa odsączająca - piasek stab. mech. (Ev2=80 MPa) gr . 20 cm
 - podłoże gruntowe
2.
 - opornik drogowy 12x25
 - ława betonowa C12/15
 - w-wa odsączająca - piasek stab. mech. (Ev2=80 MPa) gr . 10 cm

Przekrój B-B



UWAGI:

- 1) wymiary podano w [cm]
- 2) rzędne wysokościowe podano w [m]



Pracownia Projektów Drogowych
Wojciech Łoś
ul. Maltańska 6; 75-430 Koszalin
tel. 501 519 776

| | | |
|--------------------------|--|------------------|
| Temat: | Utwardzenie działki budowlanej poprzez budowę drogi rowerowej oraz placu postoju rowerów wraz z obiektami małej architektury | |
| Lokalizacja: | Polanów; ul. Wolności/Stawna dz. nr 183/4, 184, 185 obr. 0004 (Polanów); | |
| Inwestor: | Gmina Polanów ul. Wolności 4 76-010 Polanów | Data: 09.2019 |
| Branża: | DROGOWA | Skala: 1:20 |
| Treść: | Przekroje konstrukcyjne | Rys. nr: D2 |
| Projektant(b.drogowa): | mgr inż. Wojciech ŁOŚ upr. ZAP/0146/POOD/14 | |
| Sprawdzający(b.drogowa): | | |