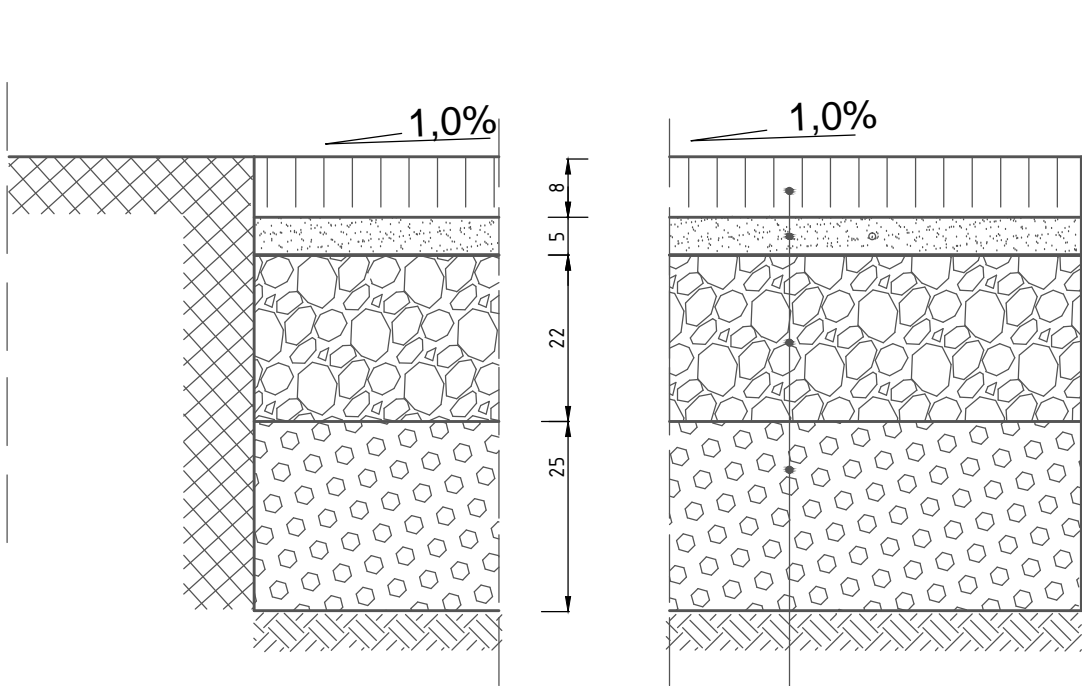
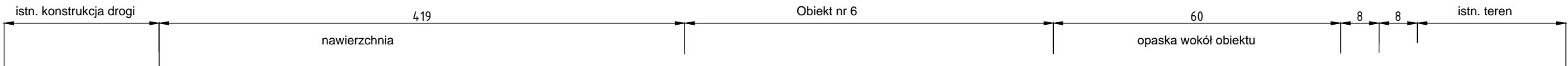
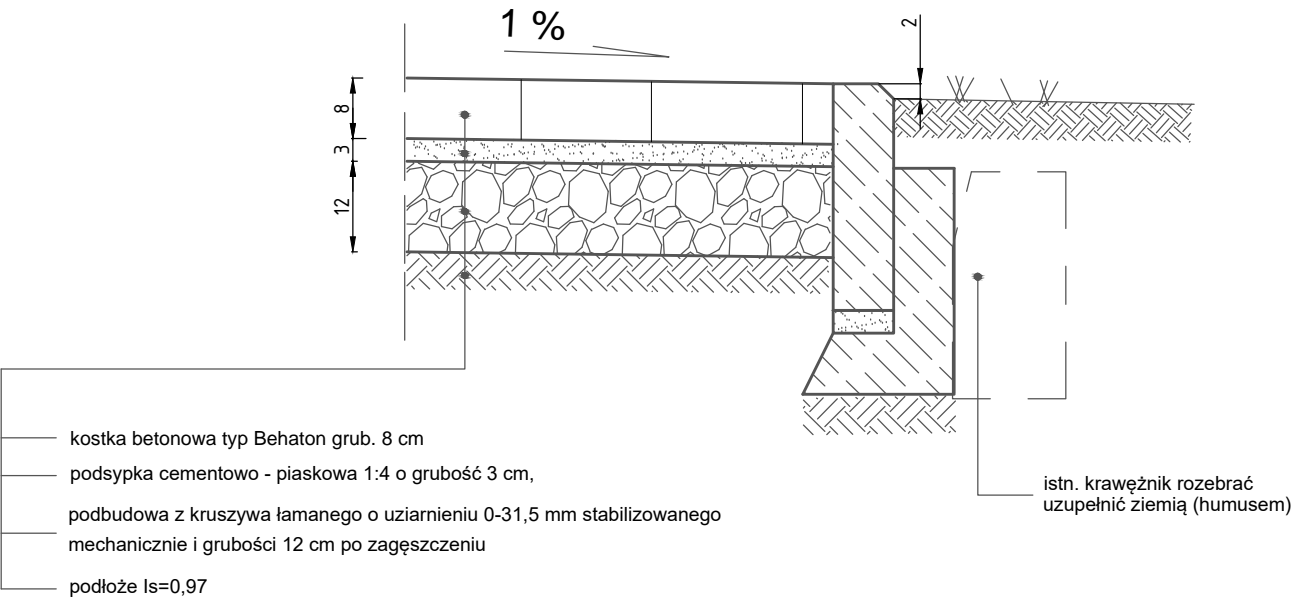


PRZEKROJE NORMALNE
1:10

PRZĘKRÓJ 3-3
ETAP II



- kostka betonowa typ Behaton grub. 8 cm
- podsyпка cementowo - piaskowa o grubość 5 cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie i grubości 22 cm po zagęszczeniu
- warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa grubości 25 cm.
- podłoże wtórny modół odkształcenia E2 = 40 MPa



| | | | |
|---|------------------|--------------|-------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | | |
| <div><div>EKO-OLTO</div><div>Tomasz Olechno</div><div>ul. Prosta 17/8 65-783 Zielona Góra NIP: 929-14-87-298</div><div>tel. 601 430 707 e-mail: tmolechno@wp.pl</div></div> | | | |
| INWESTOR: GMINA DOBRA UL. SZCZECIŃSKA 16 A 72-003 DOBRA K/SZCZECINA | | | |
| NAZWA PROJEKTU: „Przebudowa i rozbudowa węzła przeróbki osadów na terenie oczyszczalni ścieków w Redlicy, gm. Dobra” | | | |
| LOKALIZACJA: Działka nr 1/2, Obr. ew. 321101_2.0011, Redlica, jednostka ewidencyjna 321101_2, Dobra, powiat policki, woj. zachodniopomorskie | | | |
| FAZA ZADANIA: Projekt Budowlany | | | SKALA: 1:10 |
| TYTUŁ RYSUNKU: PRZĘKROJE NORMALNE DROGI I SZCZĘGÓŁY KONSTRUKCYJNE | | | |
| NR RYSUNKU: D-4 | NR UPRAWNIEN | DATA | PODPIS |
| PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Rusnak | LBS/P00D/0057/06 | 24.05.2021r. | |
| SPRAWDZAJĄCY: inż. Grzegorz Krzysztofik | LBS/0003/P00D/06 | 24.05.2021r. | |