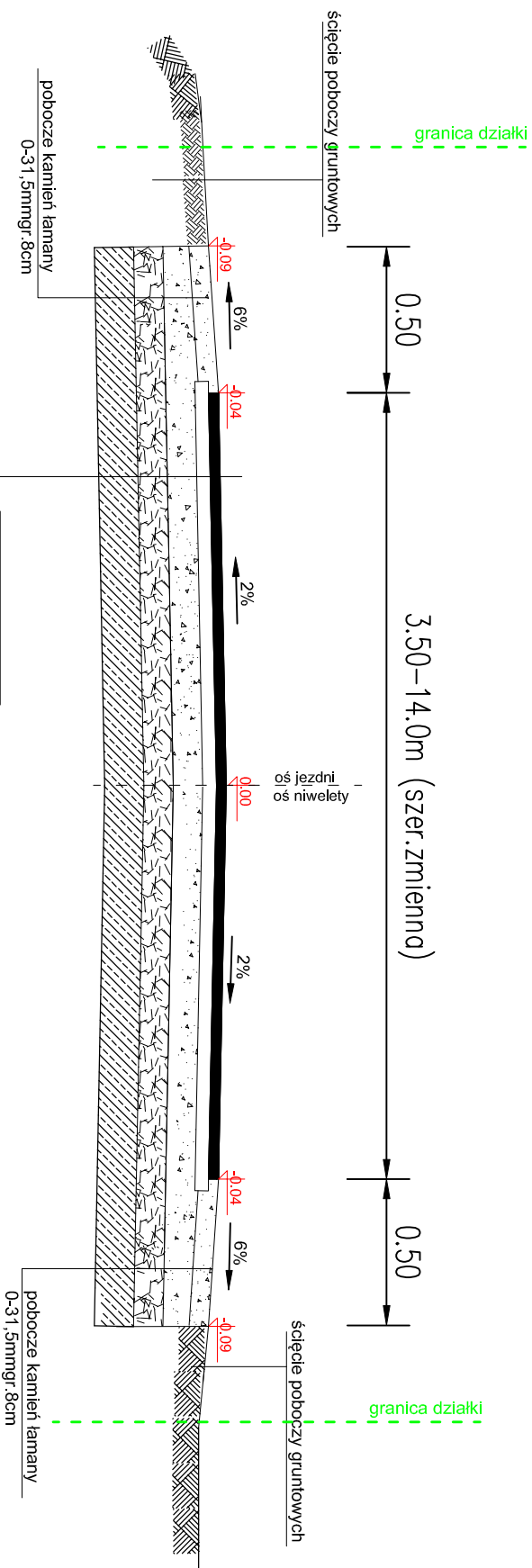



Przekrój A-A



Konstrukcja jezdni

- w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - grub. 4cm
- w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - grub. 4cm
- podbudowa z kamienia łamanego 0-31,5mm gr. 20cm
- warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym o $R_m > 2,5 \text{ MPa}$ gr. 20cm (stabilizacja metoda na miejscu)

| | |
|--|-------------------------------|
|  DROGOM Opole ul. Chęcińska 9/2 tel. centrala: 42 251 11 11 www.drogom.com.pl biuro: ul. Jaskowa 13 pole. 8 43-419 Opole tel. 608 898 304 | |
| NAZWA ZADANIA PROJEKT BUDOWY DROGI WYEMANTASZEWANEJ DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNICZYCH W MIEJSCOWOŚCI OKOŁY | |
| TYTUŁ RYSUNKU PRZEKROJ A-A | |
| INWESTOR | GINNA MURÓW |
| LOKALIZACJA | OKOŁY |
| PROJEKTANT | mgr inż. Tomasz Sobulski |
| branża drogowa | upr. bud. nr OPL/0243/PWOD/06 |
| SPRAWDZĄCY | mgr inż. Grzegorz Kaczmarek |
| branża drogowa | OPL/0972/PWOD/13 |
| DATA | 09/2019 |
| SKALA | 1 : 25 |
| NR RYSUNKU | D/3 |