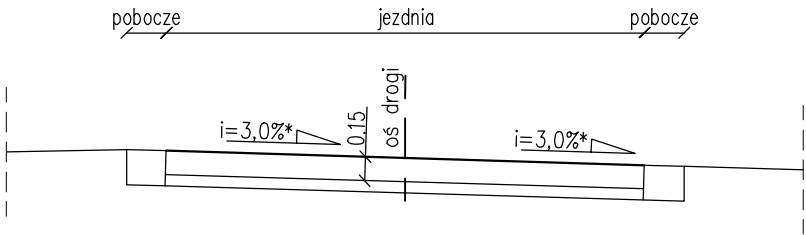


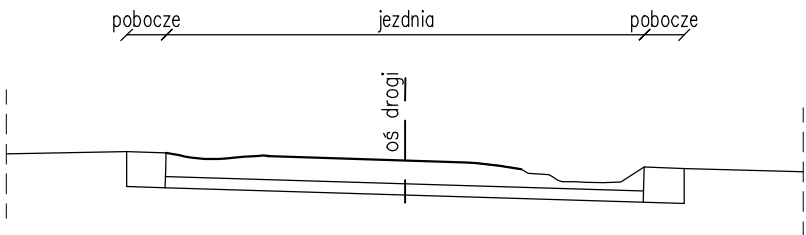
Przekroje konstrukcyjne
Skala 1:50

NA ODCINKACH UZUPEŁNIENIA UBYTKÓW

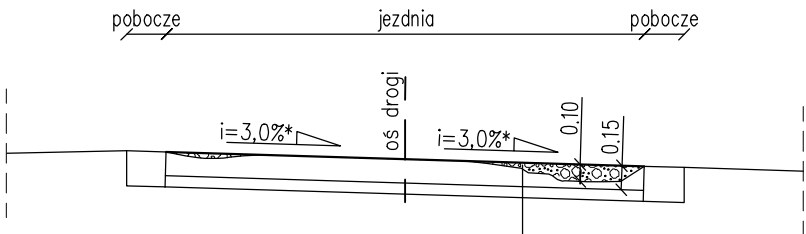
Stan pierwotny



Stan istniejący



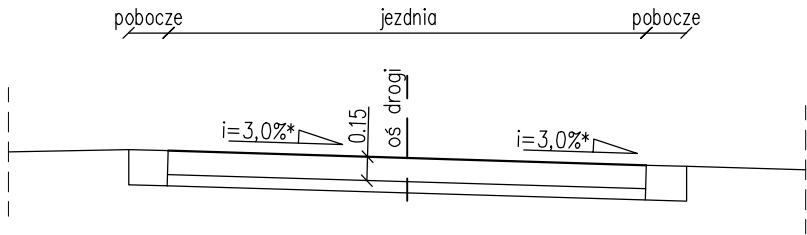
Stan projektowany



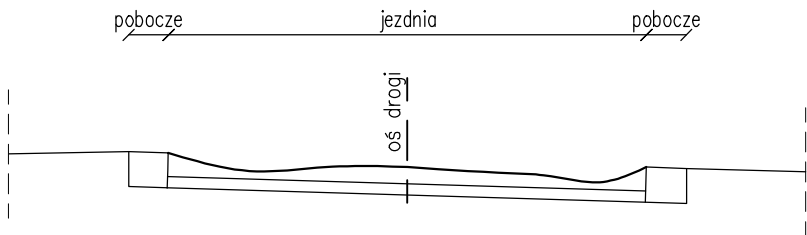
10cm
kruszywo łamane 5/31,5mm z
zamknięciem grysem 2/8mm

NA ODCINKACH UZUPEŁNIENIA KOLEIN

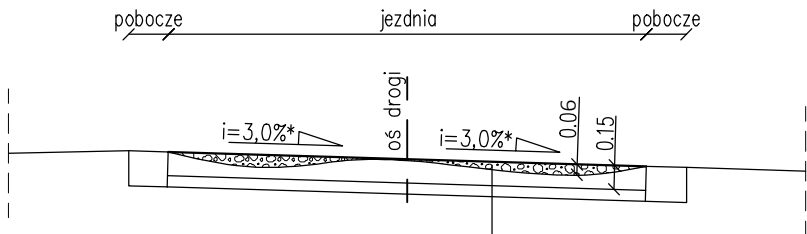
Stan pierwotny



Stan istniejący



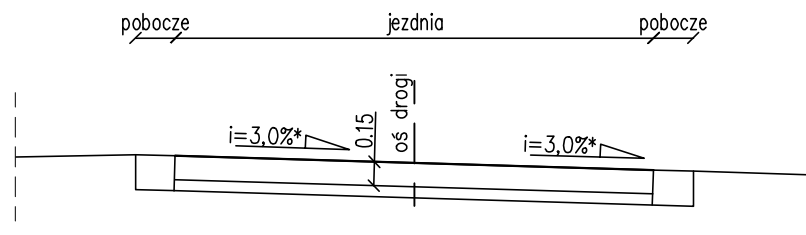
Stan projektowany



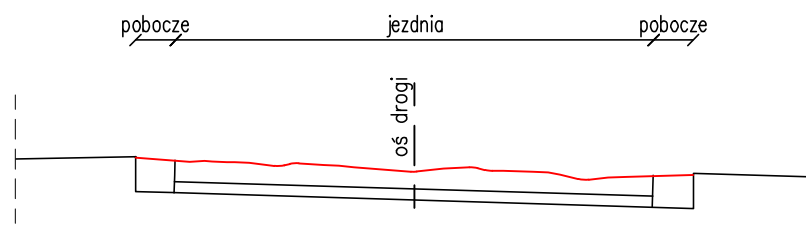
6cm
kruszywo łamane 5/31,5mm z zamknięciem grysem
2/8mm

NA ODCINKU UZUPEŁNIENIA NAWIERZCHNI O
SZEROKOŚCI 5M

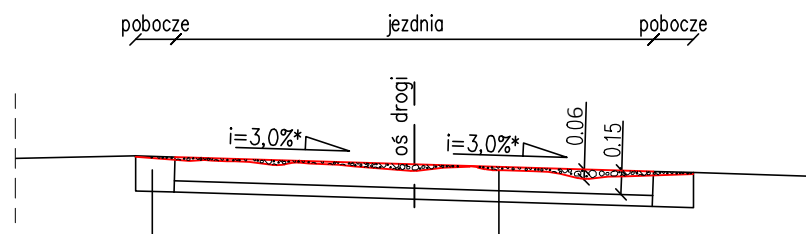
Stan pierwotny



Stan istniejący



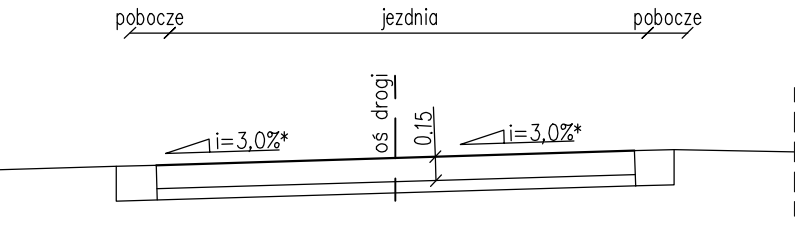
Stan projektowany



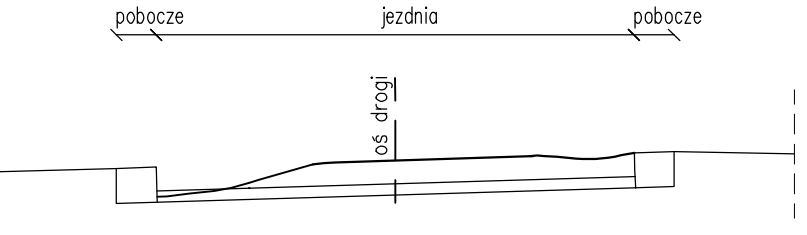
6cm
kruszywo łamane 5/31,5mm z zamknięciem grysem
2/8mm

NA ODCINKU PRZEŁAMANIA NAWIERZCHNI

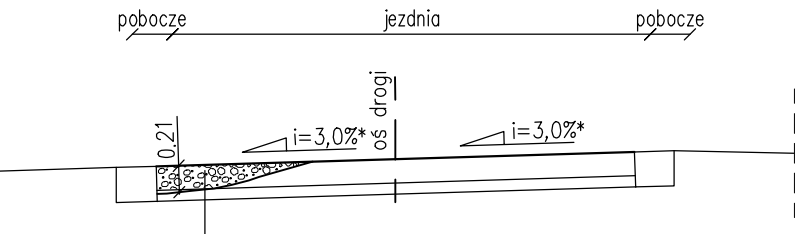
Stan pierwotny



Stan istniejący

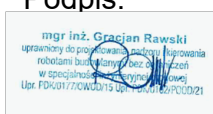


Stan projektowany



21cm
kruszywo łamane 5/31,5mm z
zamknięciem grysem 2/8mm

Uwaga:
zakresy remontów i przekroje konstrukcyjne należy
rozpatrywać z resztą dokumentacji, pochylenia
poprzeczne wykonać zgodnie z istniejącymi
pochyleniami

| | | | |
|--|--|---|-------------|
| SOLID ROADS Joanna Góra ul. Graniczna 58 38-300 Gorlice tel. 731 - 167 - 101 | Tytuł rys. Przekroje konstrukcyjne | nr rys. | 3 |
| | | skala | 1:50 |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Remont drogi leśnej nr 46, nr inw.220/259 w leśnictwie Bistuszowa na odc. 0+000km - 1+975km | | |
| Nazwa obiektu bud. | droga leśna | | |
| Projektant | mgr inż. Gracjan Rawski | <div>Podpis:</div> <div><p>mgr inż. Gracjan Rawski uprawniony do projektowania robotami budowlanymi w specjalności: inżynieria drogowa i zjazdowa Lub 0000170-2024-000</p></div> | |