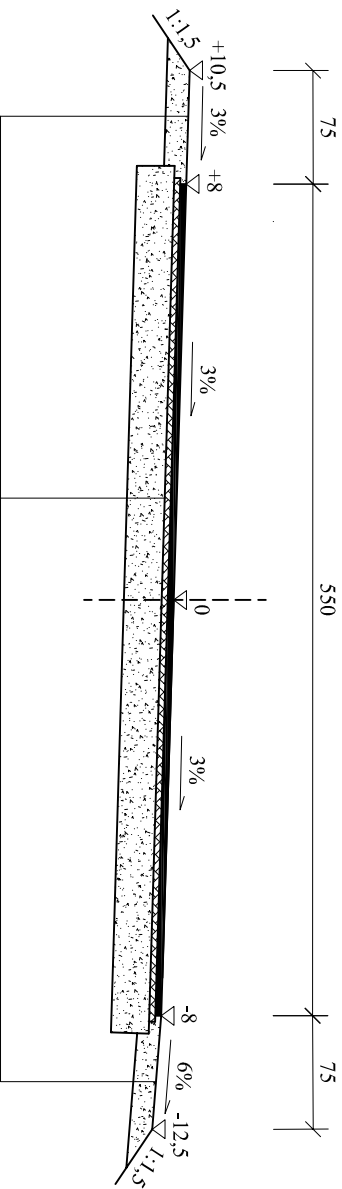


PRZEKRÓJ PRZEZ JEZDNIĘ

od km 0+805,04 do km 0+855,20



| | |
|--|---|
| | Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm |
| | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W gr. 4 cm |
| | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 25 cm |
| | Wyprofilowanie i zagęszczenie podłoża istniejącego |

Pobocze gruntowe umocnione
kruszywem łamanym 0/31,5mm grub.15 cm

| | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|--------------|
| ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ DRUGI GMINNEJ NR 120111C | | | |
| Obiekt: DŁUGIE II – KOZŁÓWIEC – DŁUGIE II NA ODCINKU OD KM 0+000 DO KM 2+602 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SKRZYŻOWAŃ | | | |
| Temat: | PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE | | Nr rs. 7 |
| Branża: | DROGOWA | Podpis | Skala: 1.:50 |
| Projektant: inż. Jacek Bednarski | | Data: Wrzesień 2018r. | |
| upr. Nr BA-IV/8346/179/70/89-90 Nr 293/73 | | | |
| Sprawdzający: mgr inż. Agnieszka Szczurczak-Kosienicka upr. Nr KUP/0038/P000/083 | | | |
| Opracowanie/Asystent Projektanta: mgr inż. Agnieszka Kraszkiewicz | | | |