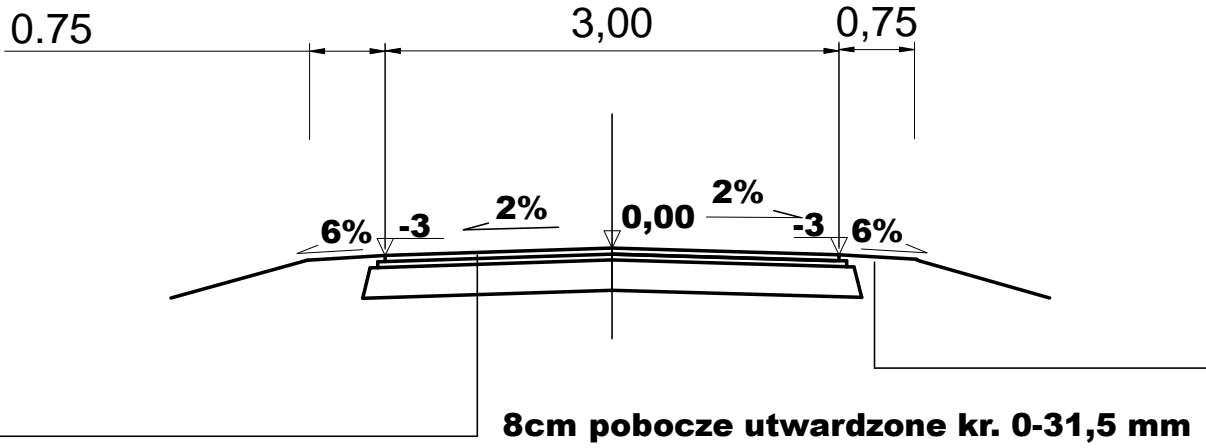
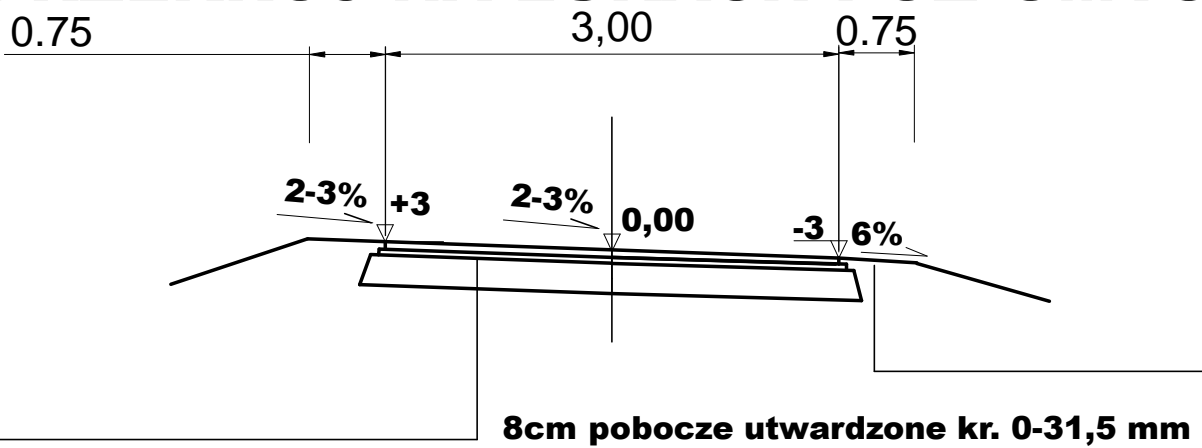


PRZEKRÓJ NORMALNY



4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S dla ruchu KR1
wyrównanie istniejącej nawierzchni - AC 16W 100KG/m² dla ruchu KR1
Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm

PRZEKRÓJ NA ŁUKACH POZIOMYCH



4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S dla ruchu KR1
wyrównanie istniejącej nawierzchni - AC 16W 100KG/m² dla ruchu KR1
Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm

| | | | | |
|------------------------------|---|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| INWESTOR | INWESTOR -Gmina i Miasto Ulanów ul. Rynek 5 37-410 Ulanów | | | |
| OBIEKT | Remont drogi gminnej nr 102838R Dąbrowica - Bukowina nr dz. ewid. 666, 602, 839, w km 0+000 - 5+070 | | | |
| FAZA OPRACOWANIA | Projekt BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | | |
| NAZWA RYSUNKU | PRZEKROJE NORMALNE | | | SKALA 1:50 |
| | | | | Nr RYS. 2 |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | BRANZA | IMIE I NAZWISKO | NUMER UPRAWNIEN | PODPIS |
| PROJEKTANT | Drogi | tech. Władysław Rosół | D - 68/77 | DATA marzec 2019 |