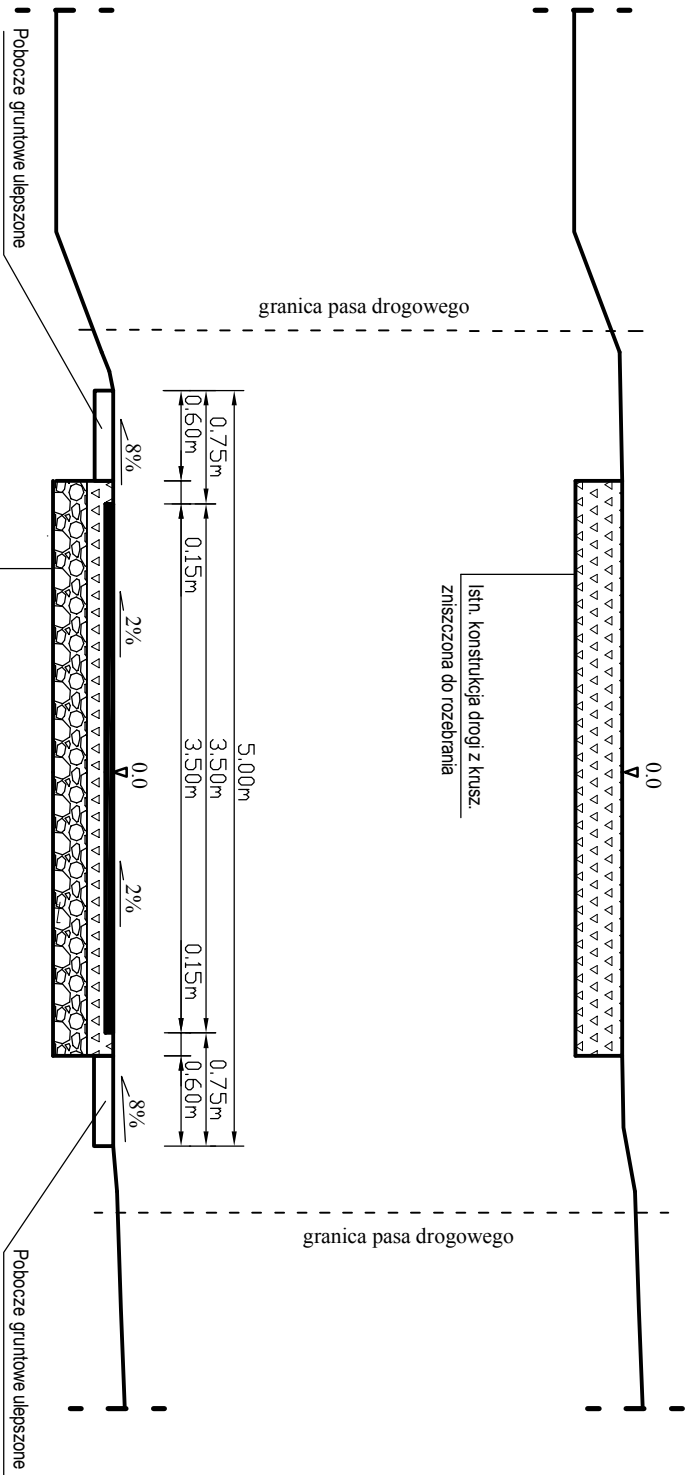


PRZEMIANOWY **skala 1:50**
odcinek od km 0+155 do km 0+320 oraz od km 0+390 do km 0+420:



STAN PROJEKTOWANY

| | |
|-------------------|--|
| KONSTRUKCJA DROGI | |
| 5cm | Betonu asfaltowy AC11s |
| 15cm | Góna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/31,5mm |
| 10cm | Dolna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/63mm |

| | | | | |
|--|-----------------------|-----------------|-------------------|---------|
| TEMAT: Przebudowa drogi Sokolina, działka nr ewid. 27, odcinek od km 0+000 do km 0+420, na dt. 420mb. | | | DATA 11-2016r. | |
| INWESTOR: GMINA CZARNOCIN. | | | RYS. NR. - 4 | |
| PRZEMIANOWY | | SKALA 1 : 50 | NR. UPR. | PODPIS: |
| PROJEKTOWAL: | mgr inż. Roman Suchoń | | KL-520/94. | |