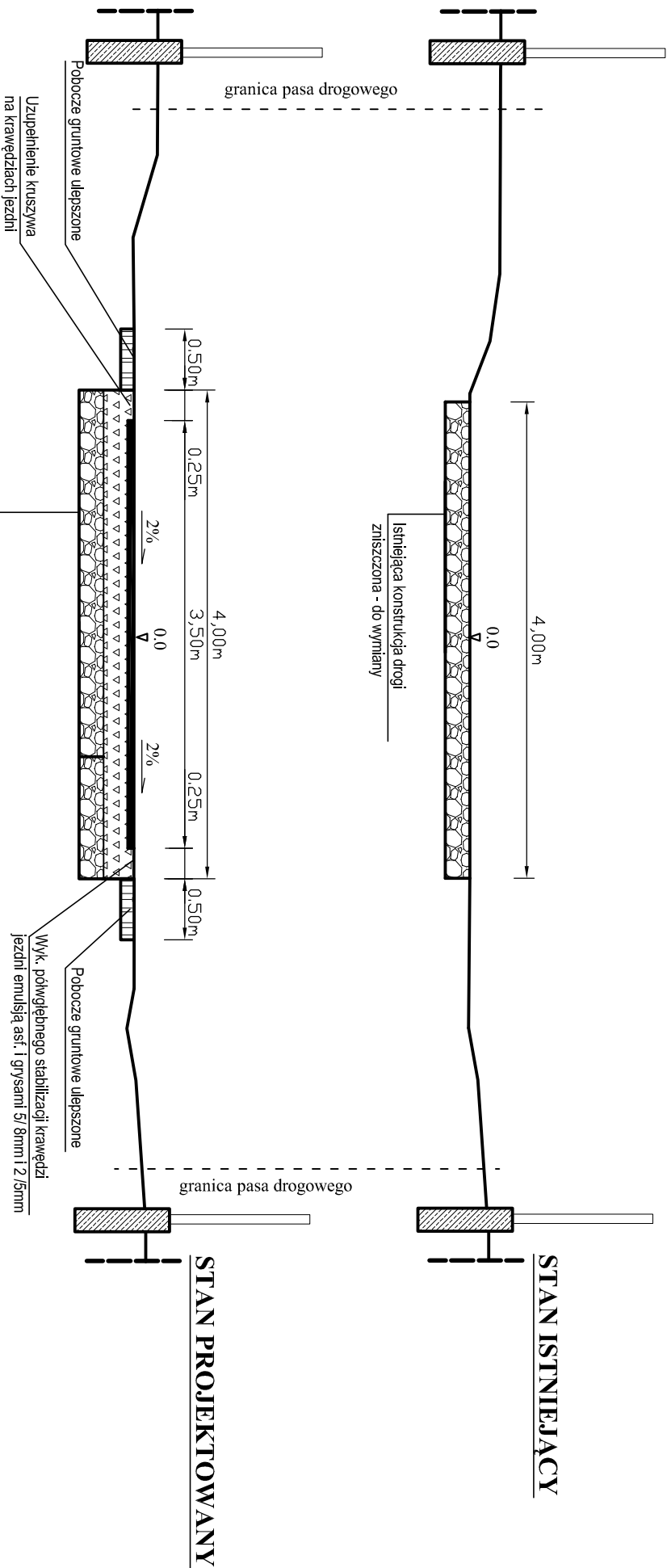


PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+440 do km 0+500:



KONSTRUKCJA DROGI

| | |
|------|---|
| 5cm | Betonu asfaltowy ściśły AC11s, |
| 15cm | Górna w-wa podb. z kruszywa łam. 0/31,5mm |
| 20cm | Istn. podbudowa z kruszywa łamanego |

| | | | |
|--|-----------------------|-------------------|----------|
| INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka. | | DATA 04-2018r. | |
| TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Lekszyce odc. III (dz. nr ewid. 100) od km 0+000 do km 0+500, dl. 500mb. | | RYS: NR. - 7 | |
| PRZEKRÓJ TYPOWY | | SKALA 1 : 50 | NR. UPR. |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Roman Suchoń | KL-520/94. | PODPIS: |