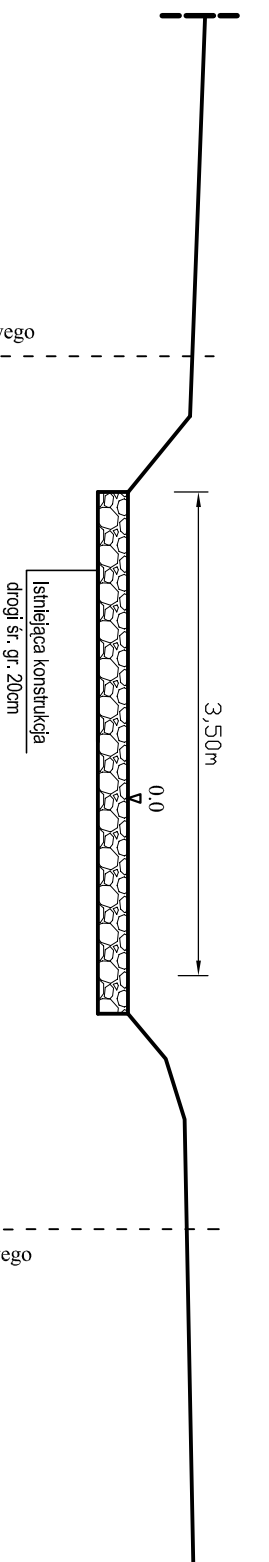


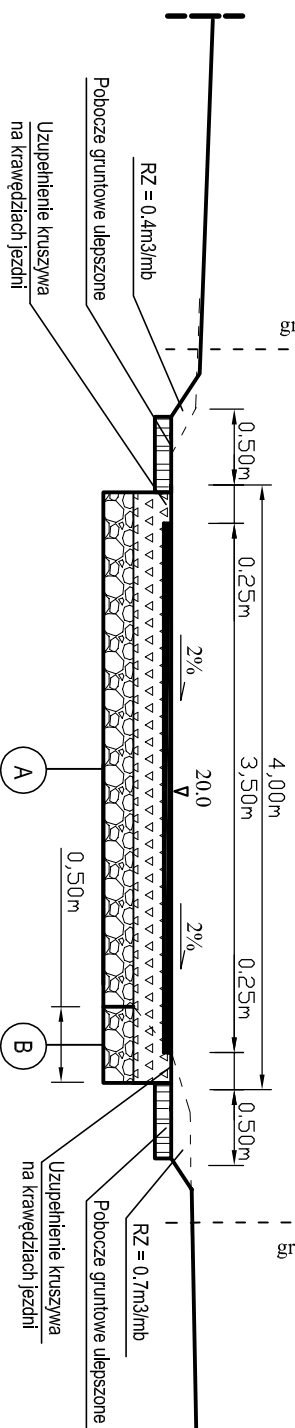
PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

odcinek od km 0+065 do km 0+085:

STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY



KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy ściśły AC11s,
10cm	Góna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/31,5mm
5cm	Wyrównanie kruszywem lam. 0/31,5mm
20cm	Istn. podbudowa z kruszywa łamanego

KONSTRUKCJA DROGI	
5cm	Betonu asfaltowy ściśły AC11s,
10cm	Góna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/31,5mm
5cm	Wyrównanie kruszywem lam. 0/31,5mm
20cm	Dolna w-wa podb. z kruszywa lam. 0/63mm

TEMAT: Przebudowa drogi gminnej w msc. Lekszyce
(dz. nr ewid. 86) od km 0+000 do km 0+360, dl. 360mb.

INWESTOR: Gmina Kazimierza Wielka.

RYS. NR. - 4

DATA
06-2018r.

PRZEKRÓJ TYPOWY

SKALA
1 : 50

NR. UPR.

PODPIS:

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Roman Suchoń

KL-520/94.