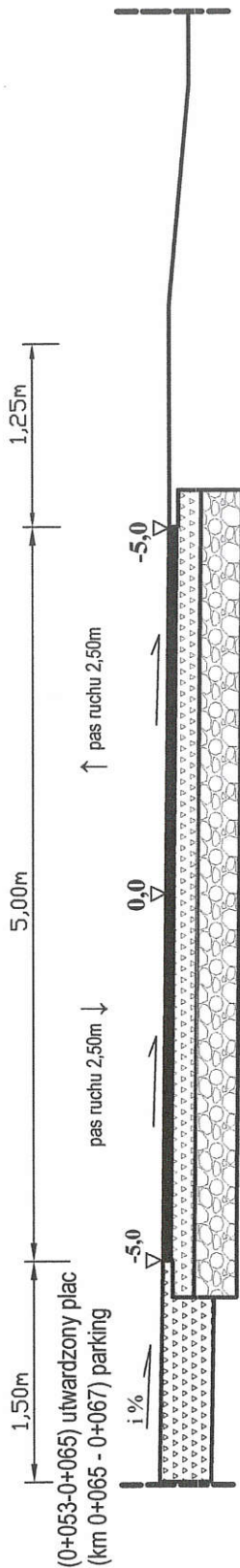


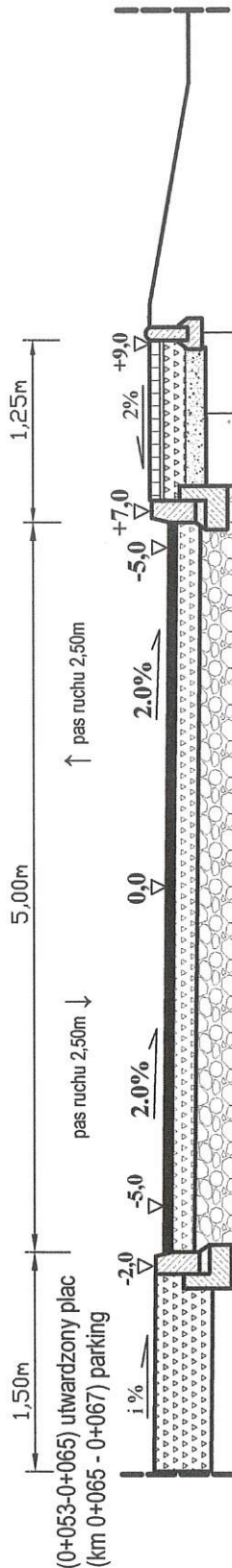
PRZEKRÓJ TYPOWY skala 1:50

STAN ISTNIEJĄCY

odc. od km 0+053 do km 0+067:



STAN PROJEKTOWANY



POSADOWIENIE OBRZEŻA	
8x30cm	Obrzeże bet. wibroprasowane
5cm	Podsypka piaskowo-cem. 1:4
10cm	Ława z betonu C12/15 - 0,02m ³ /mb

KONSTRUKCJA JEZDNI	
4cm	Betonu asfaltowy ścisły 0/12,8mm
10cm	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
15cm	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm

POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKA	
15x30cm	Krawężnik bet. wibroprasowany
5cm	Podsypka piaskowo-cem. 1:4
15cm	Ława z betonu C12/15 - 0,06m ³ /mb

KONSTRUKCJA CHODNIKA	
6cm	Kostka brukowa betonowa, kolorowa
3cm	Podsypka cem.-piaskowa 1:4
10cm	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
10cm	W-wa z piasku gruboziarnistego

TEMAT: Przebudowa drogi Czarnocin - Centrum, dz. nr ewid. 591/1, odcinek od km 0+000 do km 0+113, dł. 113mb..

INWESTOR: Gmina Czarnocin.

NR. UPR.

SKALA
1 : 50

PRZEKRÓJ TYPOWY

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Suchoń

PODPIS:

KL-520/94

DATA
03-2018r.

RYS. NR. - 4

mgr inż. ROMAN SUCHOŃ

pr. bud. KL-520/94

pr. projektowania i kierowania

konstrukcyjno-inżynierskiej