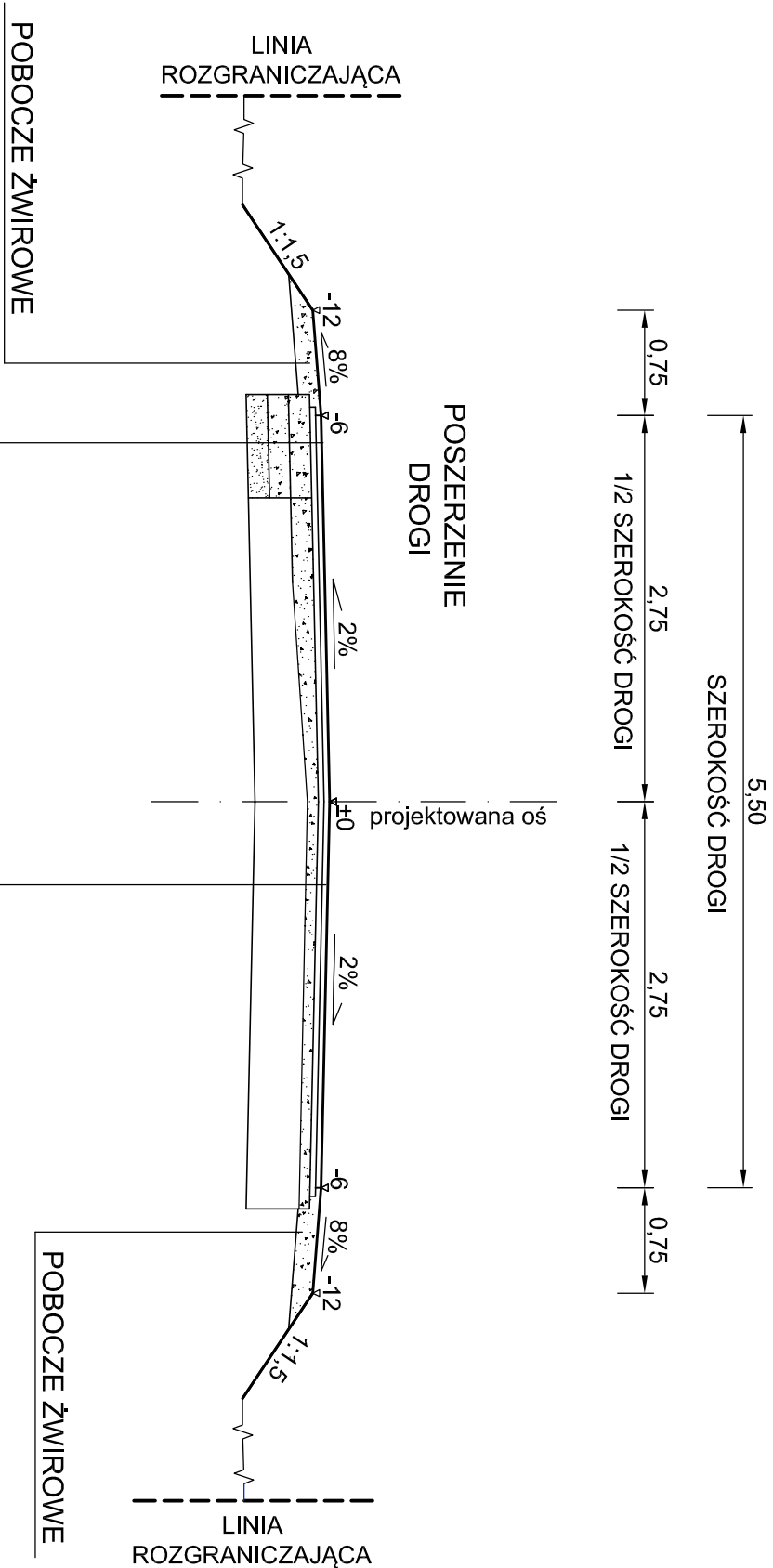


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 1

SKALA 1:50
W KM 0+100



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W	gr. 4 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO	
STABILIZOWANE MECHANICZNIE	gr. 15 cm
PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO	
STABILIZOWANE MECHANICZNIE	gr. 15 cm
PODSYPKA PIASKOWA	gr. 15 cm

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11W	gr. 4 cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO	
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GRUBOŚĆ WEDŁUG OBLICZEŃ	
ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA	

NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ NORMALNY	
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa drogi gminnej na odcinku od końca wsi Kopicówka do granicy gminy w km 0+000 - km 0+957	ZAL. NR 4/1
INWESTOR	Gmina Suchowola; Plac Kościuszki 5; 16-150 Suchowola	SKALA 1:50
STUDIUM	Projekt wykonawczy	
DATA OPRACOWANIA	PROJEKTANT: Romuald Błahuszewski nr uprawnień Bł/43/94	