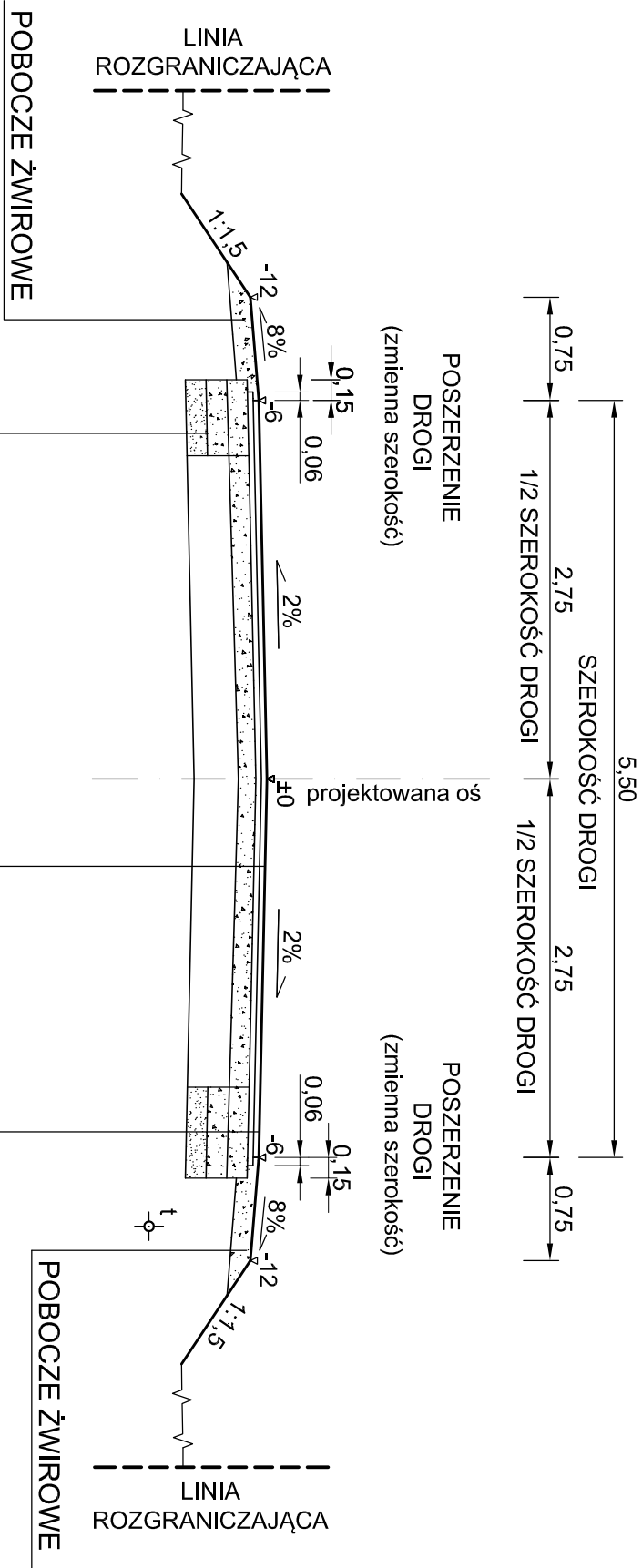


# PRZEKRÓJ NORMALNY NR 2

SKALA 1:50  
od km 0+036,5 do km 0+700  
od km 0+805,0 do km 0+844,8



## PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

kategoria obciążenia ruchem - KR1

grupa nośności podłoża G2

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
WARSTWA WIAŻĄCA 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 WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W gr. 4 cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GRUBOŚĆ WEDŁUG OBLICZEŃ
ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA

## PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

kategoria obciążenia ruchem - KR1

grupa nośności podłoża G2

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
WARSTWA WIAŻĄCA 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

NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ NORMALNY	
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa drogi Plebanowce - Nowowola (do granica gminy Sokółka)	ZaŁ. NR 4/2
INWESTOR	Gmina Sokółka; Plac Kościuszki 1; 16-100 Sokółka	SKALA 1:50
STUDIUM	Projekt wykonawczy	
DATA OPRACOWANIA	PROJEKTANT: Romuald Błahuszeński nr uprawnień BŁ/43/94	