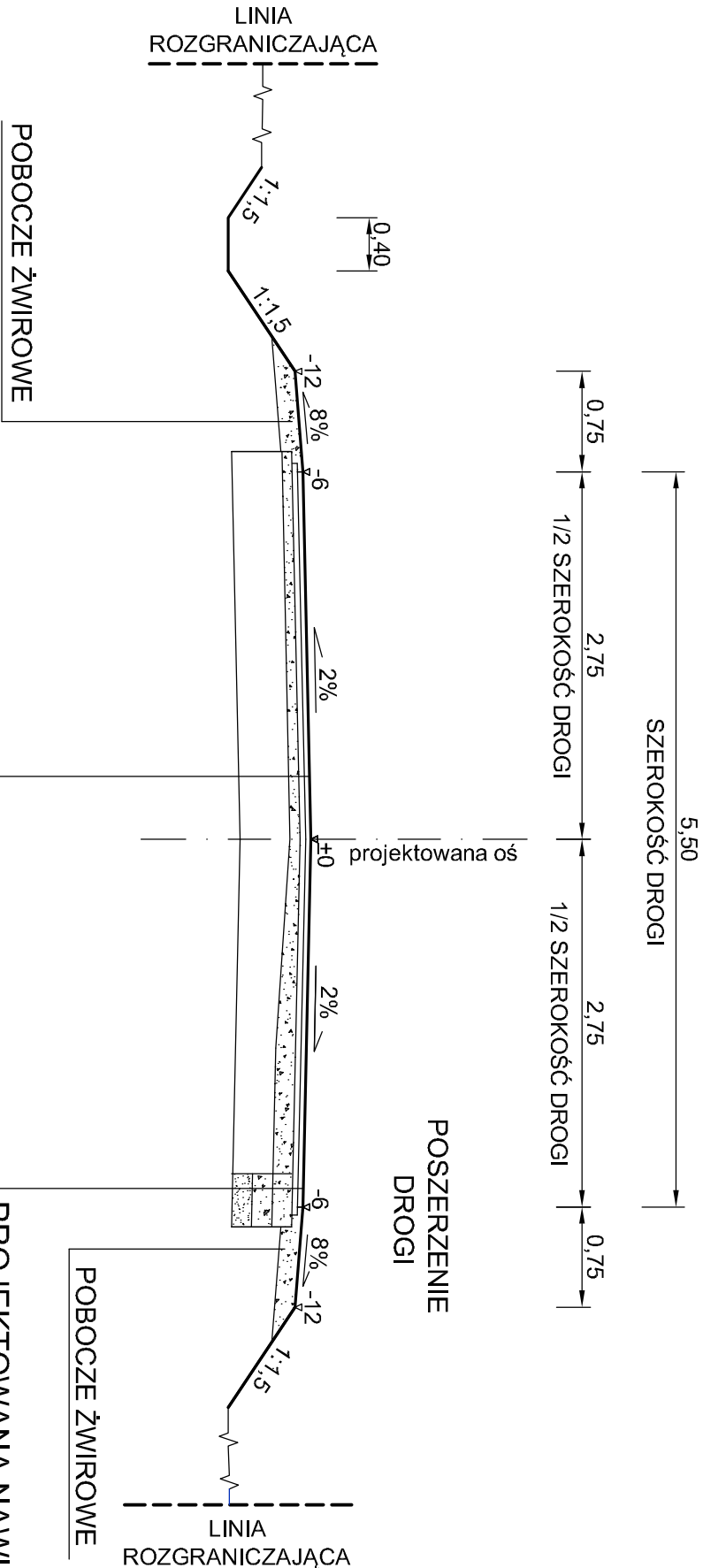


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 5

SKALA 1:50

W KM 1+900



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

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 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 Podłubianka - Brzozowe Błoto - Kwasówka - Łubianka na odcinku Podłubianka - Kwasówka o długości 2,6854 km	ZAL. NR 4/5
INWESTOR	Gmina Janów, ul. Parkowa 3; 16-130 Janów	SKALA 1:50
STUDIUM	Projekt wykonawczy	
DATA OPRACOWANIA	PROJEKTANT: Romuald Błahuszcwski nr uprawnień Bł/43/94	
10.09.2019		