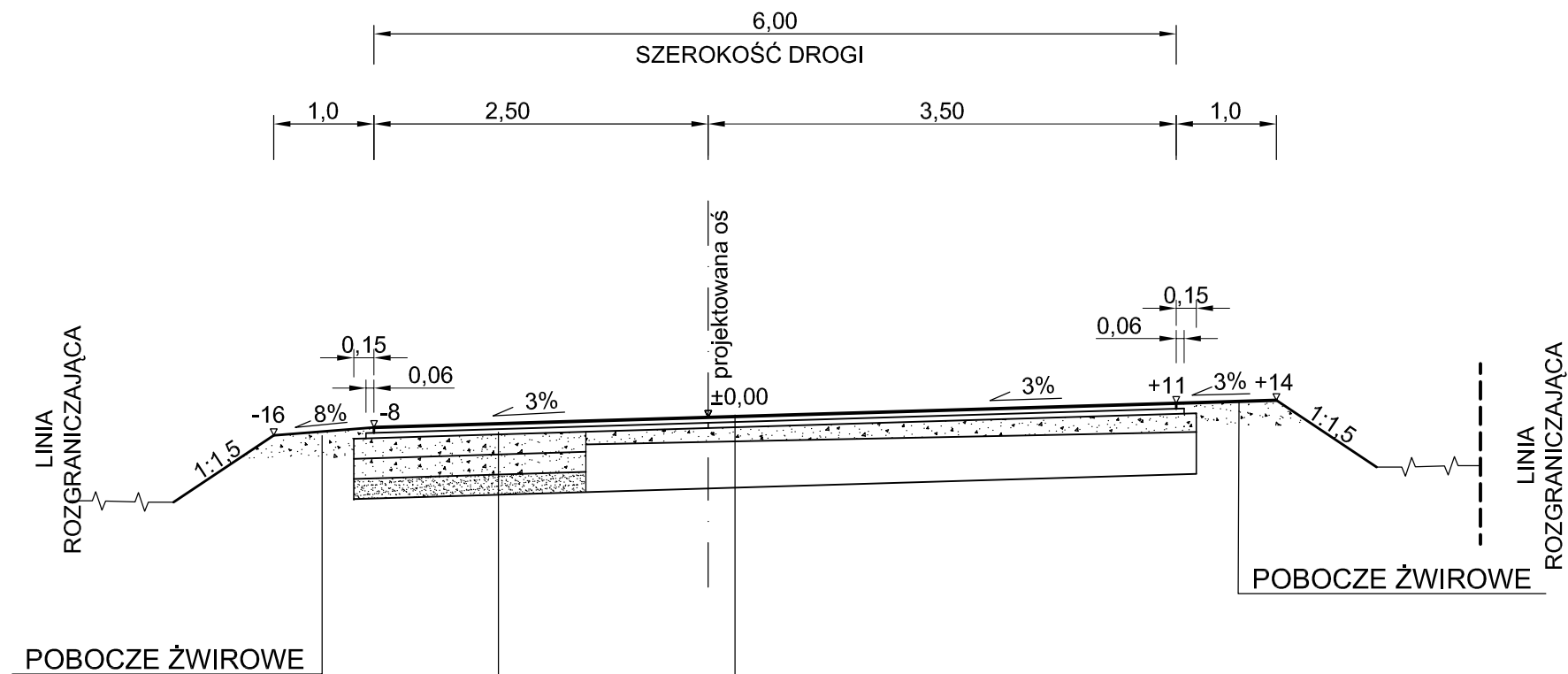


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 5

SKALA 1:50

W KM 1+610



PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIA DROGI NA POSZERZENIACH

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO 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

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO 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 nr 103978B Zabrodzie - Olszynka odc. I i nr 103963B od dr. nr 671- do dr. nr 103978B odc. II Gmina Korycin	ZAŁ. NR 4/5
INWESTOR	GMINA KORYCIN	SKALA 1:50
STUDIU	PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA OPRACOWANIA 12.12.2015	PROJEKTANT: R. BŁAHUSZEWSKI NR UPRAW. BŁ/43/94	