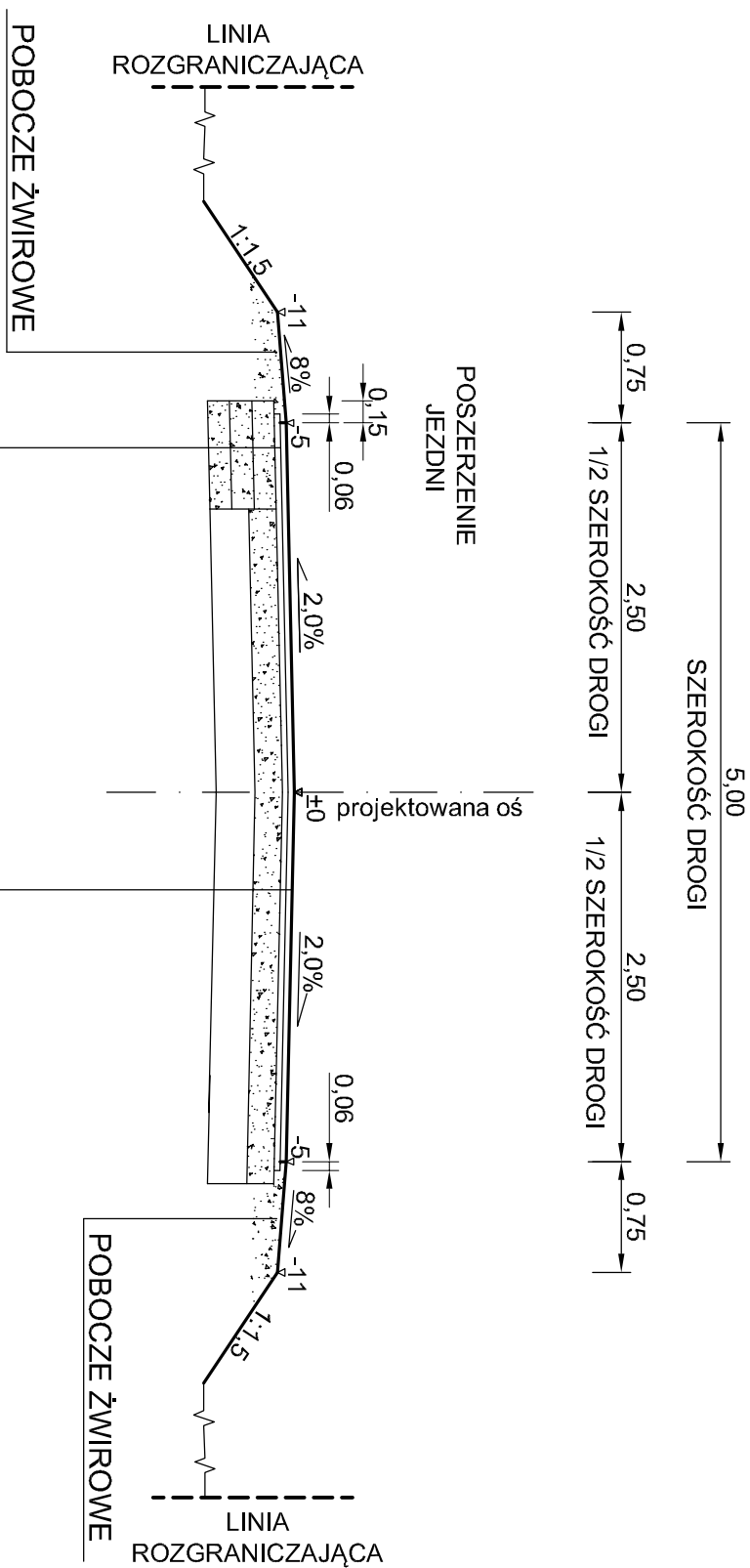


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 4

SKALA 1:50

ODCINEK NR 2 W KM 0+600



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI NA POSZERZENIACH

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11W	gr. 4 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE	gr. 20 cm
PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE	gr. 20 cm

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	RZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 103475B NOWE STOJŁO - PIĄTAK	ZAL. NR 4/4
INVESTOR	GMINA SUCHOWOLA	SKALA 1:50
STUDIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA OPRACOWANIA 22.06.2017	PROJEKTANT: R. BŁAHUSZEWSKI NR UPRAW. Bł/43/94	