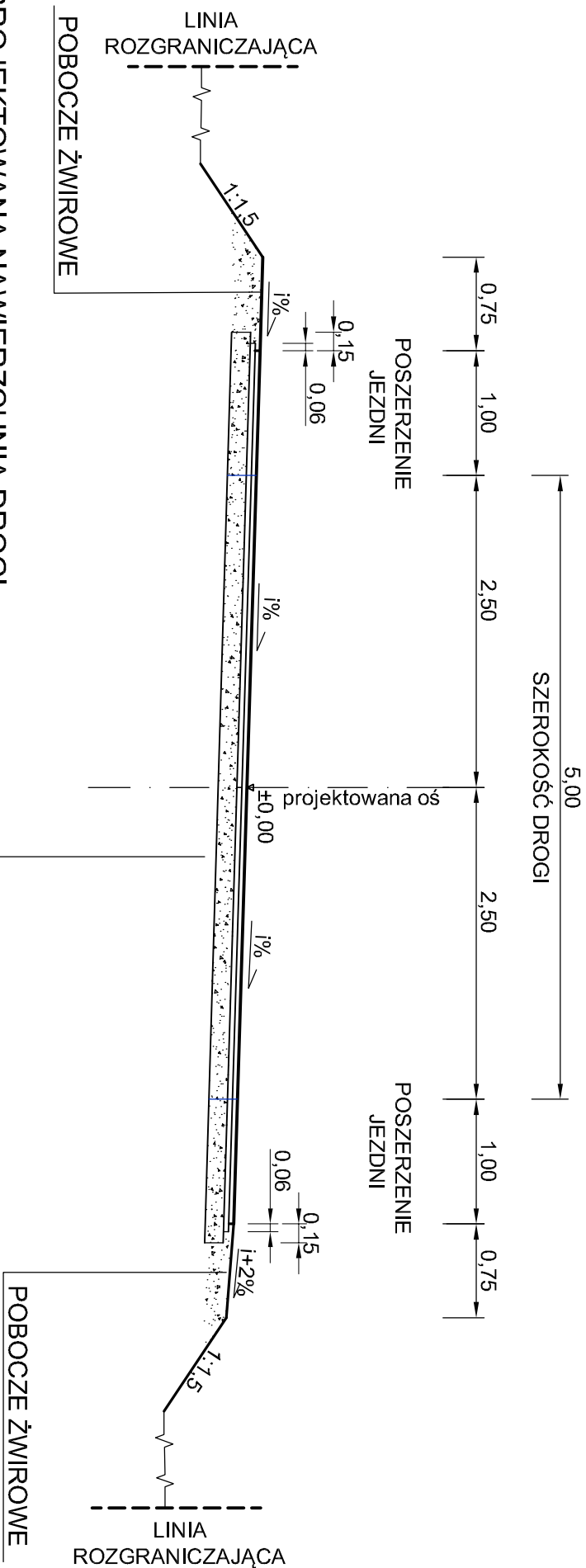


PRZEKRÓJ NORMALNY NR 5

SKALA 1:50

OBOWIAZUJE NA ŁUKU



- 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

Wykaz łuków poziomych

Oznaczenie łuku	Promień łuku [m]	Pochylenie poprzeczne na łuku i' [%]	Poszerzenie wewnętrzne jezdni na łuku [m]	Poszerzenie zewnętrzne jezdni na łuku [m]
W1	25	dostosować do skrzyżowania	0	0
W13	250	daszkowe 2%	0	0
W14	50	jednostronne 5%	0	0
W15	100	jednostronne 2%	0	0
W16	200	daszkowe 2%	0	0
W18	200	daszkowe 2%	0	0
W19	100	jednostronne 2%	0	0
W21	250	daszkowe 2%	0	0
W24	280	daszkowe 2%	0	0

Uwaga:

W miejscach gdzie nowa droga nie mieści się w istniejącej drodze żwirowej na poszerzeniach należy zastosować podbudowę z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0-31.5 mm gr. 40 cm układana w dwóch warstwach

NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ NORMALNY	
NAZWA OBIEKTU	RZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 103475B NOWE STOŁKO - PIĄTAK	ZaŁ. NR 4/5
INWESTOR	GMINA SUCHOWOLA	SKALA 1:50
STUDIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA OPRACOWANIA	PROJEKTANT: R. BŁAHUSZEWSKI 22.06.2017 NR UPRAW. Bł/43/94	