



LEGENDA

- PROJ. WARSTWA Z BETONU ASFALTOWEGO PO UPRZEDNIM WYRÓWNIANIU MASĄ MINERALNO-ASFALTOWĄ ISTN. NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ
- PROJ. WARSTWA Z BETONU ASFALTOWEGO PO UPRZEDNIM WYRÓWNIANIU KRUSZYWEM ŁAMANYM ISTN. NAWIERZCHNI TŁUCZNIOWEJ
- PROJ. MIJANKA - PEŁNA KONSTRUKCJA
- PROJ. POSZERZENIE JEZDNI (PEŁNA KONSTRUKCJA)
- PROJ. POBOCZE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO O SZER. 0,75 M
- PROJ. ŚCIEK Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH
- STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z RURY PP ϕ 400 I PRZKANALIK Z RURY PVC ϕ 160
- GRANICE DZIAŁEK

TABELA ŁUKÓW

	W1	W2	W3	W4	W5
α	46,1	12,6	66,2	28,7	17,9
R	20,0	160,0	20,0	132,0	180,0
T	8,51	17,66	13,04	33,77	28,35
K	16,08	35,17	23,10	66,10	56,21
B	1,73	0,97	3,87	4,25	2,22

NAZWA RYSUNKU		PLAN SYTUACYJNY	
NAZWA OBIEKTU		REMONT DRÓGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI BIAŁE DWORY	
PROJEKTANT	Ireneusz Ignaszak	NR RYSUNKU	2.1
OPRACOWAŁ	Paweł Ignaszak	SKALA	1:500
SPRAWDZIŁ	Andrzej Tomaszewski	DATA	07.2010