

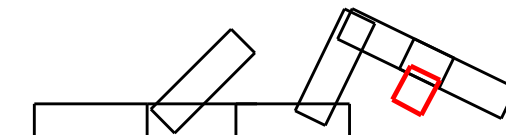
— W-1 —
km 0+363.82
N=5832679.85 m
E=6565735.79 m
R=25.00 m
 $\alpha=107.40$
To=28.09 m
L=42.18 m
 $\alpha_1=254.65^\circ$

WZMOCNIENIE PODŁOŻA PŁYTA BETONOWA
Z BETONU B-7.5 GRUB. 15 CM NAD RURĄ GAZOWĄ
OBUSTRONIE PO 3.00 M OD OSI RURY
NA SZEROKOŚĆ KORONY DROGI 7,50 M

Droga nr 6

Droga nr 5

KEYPLAN



OZNACZENIA

- KRAWĘDŹ DROGI GMINNEJ
- - - KRAWĘDŹ POBOCZA
- GRANICA PASA DROGOWEGO
- NR DZIAŁEK
- ⊙ SŁUP OŚWIETLENIOWY
- NAWIERZCHNIA ASFALTOWA-DROGA GMINNA

INWESTOR	
GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
ZAKŁAD REMONTOWO-BUDOWLANO-DROGOWY URSZULA KĘDZIERSKA	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. SARNIA 3, 87-800 WŁOCŁAWEK NIP 888-122-50-38	
PROJEKTANT	mgr inż. Urszula Kędzierska nr upr.:KUP/BD/1001/01
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Smoliński nr upr.:KUP/0106/POOD/11
OBIEKT	
BUDOWA INFRASTRUKTURY DROGOWEJ I OŚWIETLENIOWEJ W BRZESKIEJ STREFIE GOSPODARCZEJ PIKUTKOWO-MACHNACZ	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
- ZAGOSPODAROWANIE TERENU - DROGI	
Tytuł RYSUNKU	SKALA
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU DROGA NR 6	1:1000
DATA WYDANIA	NR RYSUNKU
CZERWIEC 2013r	6