



Luk	
R= 40,00	
g(g)= 42,0531	
L= 26,42	
I= 13,71	
B= 2,29	
X(N)= 5893584,13	
Y(E)= 7572341,21	

LEGENDA

DROGI

- PROJEKTOWANA JEZDNIĄ Z MMA
- PROJEKTOWANE WYNIESIONE SKRZYŻOWANIE Z KOSTKI BETONOWEJ BARWY GRAFITOWEJ
- PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ BARWY SZAREJ
- PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA PIESZO-ROWEROWA Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJEKTOWANE ZATOKI POSTOJOWE
- PROJEKTOWANE ZJAZDY INDYWIDUALNE
- PROJEKTOWANE ZJAZDY PUBLICZNE
- PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK 15x30
- PROJEKTOWANY KRAWIEŻNIK 15x22
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA 6x20
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE 8x30
- PROJEKTOWANE OPORNIKI 12x25

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE

- ISTN. KABEL ELEKTRYCZNY
- ISTN. WODOCIĄG
- ISTN. KABEL TELEFONICZNY
- ISTN. KANAŁ SANITARNY
- ISTN. KANAŁ DESZCZOWY
- ISTN. KANAŁ GAZOWY
- ISTN. KANAŁ CIEPŁOWNICZY
- ISTN. LINIA NAPIĘTRZNA ELEKTRYCZNA NN
- ISTN. LINIA NAPIĘTRZNA TELEFONICZNA

UZBROJENIE PROJEKTOWANE

- PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJ. PRZYKANALIKI KAN. DESZCZOWEJ
- PROJ. WPUSTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJ. KABLOWA LINIA OŚWIETLENIA ULICZNEGO
- PROJ. SŁUP OŚWIETLENIOWY WRAZ Z OPRAWĄ
- PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY
- PROJ. STUDNIA (SK-2) KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO
- REZERWA TERENU- SIĘĆ GAZOWA
- REZERWA TERENU- SIĘĆ CIEPŁNA

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE

- ISTN. KABEL ELEKTRYCZNY
- ISTN. WODOCIĄG
- ISTN. KABEL TELEFONICZNY
- ISTN. KANAŁ SANITARNY
- ISTN. KANAŁ DESZCZOWY
- ISTN. KANAŁ GAZOWY
- ISTN. KANAŁ CIEPŁOWNICZY
- ISTN. LINIA NAPIĘTRZNA ELEKTRYCZNA NN
- ISTN. LINIA NAPIĘTRZNA TELEFONICZNA

INNE

- ZAKRES OPRACOWANIA

OZNAKOWANIE

- PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE

PROLUS
PRACOWNIA
PROJEKTOWA

PROJEKTOWANIE DRÓG
I UZBROJENIA TERENU
email: prolus@o2.pl
tel.: 85 722 25 19

OBIEKT: BUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 101116B, NR 101201B ORAZ DROGI NA ODCINKU OD DROGI GMINNEJ NR 101116B DO DROGI POWIATOWEJ NR 2608B W ŁOMŻY

STADIUM: PROJEKT KONCEPCYJNY

NAZWA RYS.: PLAN SYTUACYJNY	SKALA:	NR RYS.:	DATA:
	1:500	2.2	06.2020

ZESPÓŁ AUTORSKI

DROGI:
NR UPRAWNIENI:

MGR INŻ. PIOTR ŁUSZYŃSKI
BL 138/02