

POCZĄTEK OPRACOWANIA
PO: 0+000.00

KONIEC OPRACOWANIA
KO: Km=0+187.05

POCZĄTEK OPRACOWANIA
PO: 0+000.00

PLK Km=0+092.36
R=120.000

PLK Km=0+015.00
R=200.000

2KW

KP
A=300.000
L=150.00
Q=172.8380
T=100.08

W1
Km PP = 0+248.07
Wsp.N = 5757253.1001
Wsp.E = 5547000.9440
R = 600.0
L = 185.87
 $\Delta = 17.75$
Styczna = 93.70
Sieczna = 7.27
Strzałka = 7.183

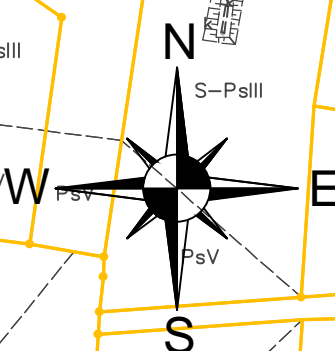
Parametry techniczne drogi
klasa drogi G
prędkość miarodajna 90 km/h
prędkość projektowa 70 km/h
szerokość jezdni 2 x 3.50m
szerokość poboczy 1.25m
kategoria ruchu KR 4
obciążenie 115 kN/oś

PLAN SYTUACYJNY 7.1

OŚWIETLENIE SKRZYŻOWANIA S1
SKALA 1:1000

- OZNACZENIA (BRANŻA DROGOWA):
- - - - - projektowana krawędź jezdni drogi głównej
 - - - - - projektowana krawędź jezdni dróg zbiorczych
 - - - - - projektowany krawężnik
 - - - - - projektowane obrzeże
 - - - - - projektowane pobocze
 - - - - - oś jezdni drogi głównej
 - - - - - oś jezdni dróg zbiorczych
 - - - - - oś jezdni ciągów pieszo-rowerowych
 - - - - - granice działek
 - - - - - linia rozgraniczająca inwestycję
 - - - - - linia rozgraniczająca inwestycję w miejscu nowego podziału
 - - - - - projektowane skarpy

- OZNACZENIA (BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA):
- Oprawa + Słup latarni z wysięgnikiem 2m
 - Mufa kablowa
 - Projektowana lini energetyczna
 - Istn. kabel do likwidacji
 - Proj. szafka - SOU - oświetlenie przejścia dla pieszych
 - Proj. rura osłonowa



65-034 Zielona Góra, ul.Boh. Westerplatte 11
68 47 84 500, fax: 68 47 84 502
e-mail: promost@promost.zgora.pl
NIP: 929-009-43-90

OBIEKT: KONCEPCJA PROGRAMOWA
BUDOWY MOSTU PRZEZ RZECĘ ODRE
WRAZ Z BUDOWĄ NOWEGO PRZEBIEGU
DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 282

RYСУNEK: PLAN SYTUACYJNY
OŚWIETLENIE SKRZYŻOWANIA S1
skala 1 : 1000

	imię i nazwisko:	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA:	mgr inż. Marek Mejnartowicz	upr. bud. nr LBS/46/POOE/13 specj. elektrycznej	10.2016 r.	7.1
DATA: październik 2016 r. UMOWA nr ZDW-ZG-WD-198/2014 z dn. 25.11.2014r.				