



- LEGENDA**
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
 - granica istniejącego pasa drogowego
 - linia zajęć związana z ograniczeniami sposobu korzystania z nieruchomości
 - linia określająca przejście przez teren wód płynących
 - granica działki
 - granica klasozużytku
 - numer działki
- 768/3

- PROJEKTOWANE ELEMENTY BRANŻY DROGOWEJ I MOSTOWEJ**
- oś geometryczna/kilometr drogi
 - krawężnik nawierzchni
 - krawężnik uliczny
 - krawężnik obniżony
 - ściek podchodnikowy
 - ściek skarpowy
 - pobocze
 - bariera
 - bariera U-11a
 - skarpa o pochyleniu 1:1,5
 - skarpa o pochyleniu 1:1
 - na czas budowy obiektu mostowego - przedsięwzięcie tymczasowe
- PROJEKTOWANE ELEMENTY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ**
- projektowany obiekt mostowy
 - nawierzchnia bitumiczna
 - nawierzchnia zjazdów
 - nawierzchnia z kostki betonowej
 - kable odcinów oświetlenia
 - rura ochronna
 - słupy z oprawką świetlną

NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

WYKONANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA ZADANIA:

„Przebudowa mostu nad zalewem rz. Nysa Kłodzka w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O w km 12+270 w Lewinie Brzeskim”

INWESTOR

Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu

Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu
ul. Kardynała Wyszyńskiego 23
49-300 Brzeg
telefon: (77) 411-38-40
fax: (77) 411-38-45
email: zdp@zdpbrzeg.pl

PROJEKTANT

MOST PROJEKT

MOST PROJEKT Zbigniew Stawinoga

Siedziba Firmy
Ul. Krzyżacka 86b/12, 53-020 Wrocław
NIP: 614-144-84-96
Pracownia Projektowa
Pl. Św. Macieja 21, 50-244 Wrocław
T: +48 536 800 852
E: biuro@mostprojekt.com
W: www.mostprojekt.com

ZADANIE

PROJEKT BUDOWLANY TOM 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Most nad zalewem rz. Nysa Kłodzka w ciągu drogi powiatowej nr 1508 O w km 12+270 w Lewinie Brzeskim

TYTUŁ RYSUNKU

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Zbigniew Stawinoga	mostowa	263/DOŚ/07	
Projektant	mgr inż. Tomasz Sadowski	mostowa	WKP/0083/POOM/14	
Sprawdzający	mgr inż. Artur Ochmański	mostowa	73/DOŚ/07	
Projektant	mgr inż. Michał Czuderna	drogowa	SLK/1212/POOD/06	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Jędrzykiewicz	drogowa	SLK/7861/PBD/18	
Projektant	mgr inż. Monika Pietruszka	elektryczna	344/DOŚ/11	
Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Szymański	elektryczna	OPL/1604/PWBE/18	

SKALA 1:1000

DATA CZERWIEC 2019

STADIUM PB

NR RYS. 01.02