

skala 1 : 100



skala 1 : 50



RN-rzędna niwelety docelowej

Niwelację obiektu wykonano w układzie lokalnym w odniesieniu do punktu referencyjnego oznaczonego w dokumentacji symbolem PR.

Przed przystąpieniem do robót budowlanych pikietaż 0,00 i rzędną 0 punktu referencyjnego PR należy przenieść na roboczy punkt domiarowy zlokalizowany poza obszarem prac.

Punkt ten nie może ulec zniszczeniu przez cały okres trwania prac budowlanych.

Beton C 30/37 - 145 m3

C

OPRACOWANIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO
remontu mostu w ciągu ul. Cieplickiej
w Jeleniej Górze

Miejski Zarząd Dróg i Mostów
ul. Ptasia 2a
58-500 Jelenia Góra

MOST PROJEKT

MOST PROJEKT
Pracownia Projektowa
Pl. Św. Macieja 21, 50-244 Wrocław
T: +48 536 800 852
E: biuro@mostprojekt.com
W: www.mostprojekt.com

PROJEKT WYKONAWCZY
remontu mostu w ciągu ul. Cieplickiej
w Jeleniej Górze

USTRÓJ NOŚNY
rysunek gabarytowy

FUNKCJA

IMIĘ I NAZWISKO

BRANŻA	NUMER UPRAWNIENÍ
--------	------------------

PODPIS

Projektantmar. inż. Przemysław Probuski

most v	165 / 99 / DIUW
--------	-----------------

	Unit
--	------

SKALA

DATA

STADIUM	NR RYS
---------	--------
