

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

Województwo: wielkopolskie NGK.6640.1635.2015
Gmina: Września stan aktualny na dzień: 14.10.2015 r.
Identyfikator jedn. ewid.: 303005_5
Obręb: Psary Polskie
Identyfikator obrębu: 303005_5.0333
Arkusze ewidencyjne: 8 s. 6.176.17.21.1.2; 16.3.4

Układ współrz. prostokątnych płaskich: 2000/18
Układ wysokościowy: Kronsztadt 86

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA WRZESIŃSKI

P 3030.2015.1221

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasadniczego)

2015-11-20

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowych)

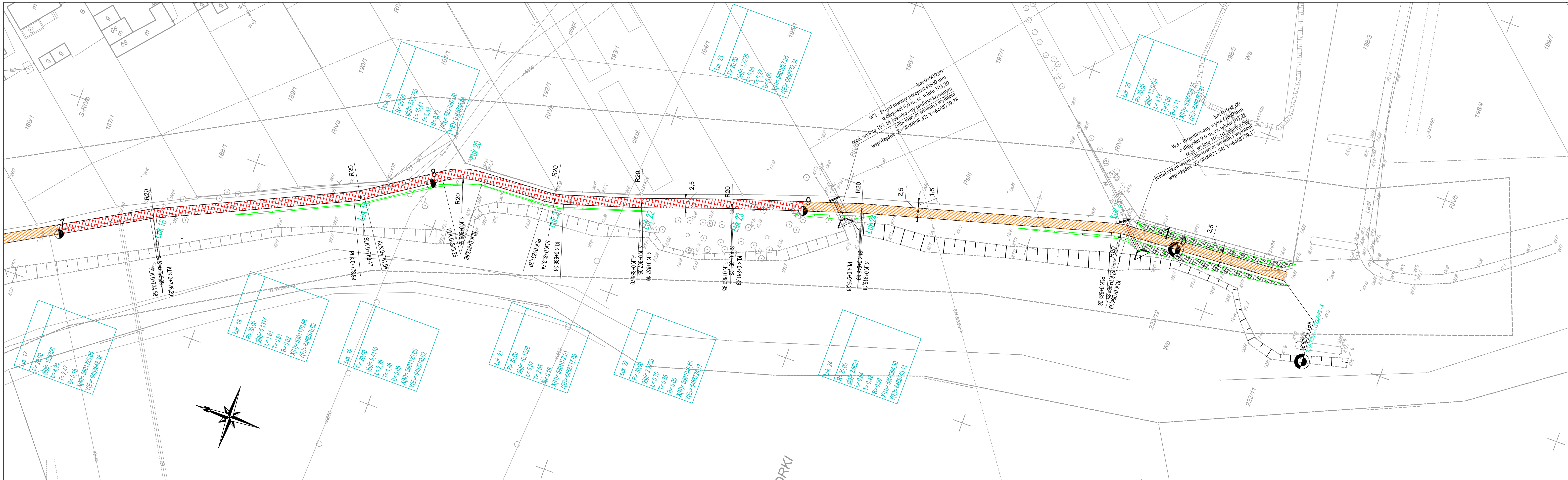
Andrzej Jankowski

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej urząd)

Geod. 100
Biuro Usług Geodezyjno-Kartograficznych
mgr inż. Andrzej Jankowski
62-300 Września, ul. Trawińskiego 7
tel. 71 011 092-675
NIP 7891553619, REG. 302121129

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Rafał Płuciński
nr upraw. 20966

2015-10-19



LEGENDA

- nawierzchnia bieżni rekreacyjnej - ścieżki pieszo-rowerowej z kostki betonowej bezfazowej 20x10 cm o grubości 8 cm koloru szarego
- nawierzchnia przepuszczalna poboczy z kruszywa łamanego
- nawierzchnia bieżni rekreacyjnej - ścieżki pieszo-rowerowej z kostki betonowej bezfazowej 20x10 cm o grubości 6 cm koloru szarego
- nawierzchnia chodników z kostki betonowej 20x10 cm o grubości 8 cm koloru szarego
- nawierzchnia z betonu asfaltowego - wyrównanie istniejącej nawierzchni
- Umocnienie skarp płytami asfaltowymi o wymiarach 60x40cm
- krawężnik drogowy 15x30cm na lawie betonowej z oporem
- obrzeża betonowe 8x30cm na lawie betonowej z oporem
- krawężnik przejazdowy 15x22cm na lawie betonowej z oporem
- prefabrykowane przepusty rurowe z rur żelbetonowych Ø600mm wg. KPPR pod bieżnią rekreacyjną - ścieżką pieszo - rowerową
- ściek trójprzędowy z kostki betonowej gr. 8cm
- odwodnienie liniowe typu I 150
- rury elastyczne Ø150 mm

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY

Gmina Września
ul. Ratuszowa 1
62-300 Września

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

R & B
G B P "ROADS & BRIDGES"

Główny Inżynier Projektu
ROADS & BRIDGES
Katarzyna Kolenda
ul. W. Piłsudskiego 6/18 62-200 Gniezno
e-mail: roads.bridges@wp.pl

TYTUŁ PROJEKTU

Budowa odcinka bieżni rekreacyjnej - ścieżki pieszo - rowerowej wzdłuż zbiornika wodnego "Września" od wiaduktu kolejowego po stronie Psar Polskich do drogi gminnej w m. Psary Polskie.

TYTUŁ RYSUNKU

Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Podpis
Projektant	mgr inż. Janusz Marcinowski	
Numer uprawnień	UA-N-8345/1492/90	
Opracował	mgr inż. Łukasz Kolenda	

Branda	Drogowa
Numer rysunku	2.4
Data opracowania	01.2017
Skala	1:500