



W-2
 Y = 6476642.0189 X = 5727883.3369
 Lzwr.=36,6716 g
 R=50,0 m
 Ł=28,80 m
 T=14,82 m
 z=2,15 m
 h=0,8 m na pas ruchu

W-3
 Y = 6476768.2086 X = 5727536.8367
 Lzwr.=71,0305 g
 R=50,0 m
 Ł=55,80 m
 T=31,21 m
 z= 8,94 m
 h=0,8 m na pas ruchu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
 Powiat: ostrowski
 Jednostka ewidencyjna: 301706_5, Raszków – obszar wiejski
 (identyfikator, nazwa)

Obręb ewidencyjny: 301706_5_0020, Sulistaw
 (identyfikator, nazwa obrębu) 301706_5_0007, Janków Zalesny
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.294.2018
 Numer księgi robót wykonawcy: 27g/2018
 Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
 Nazwa układu wysokości: "Kronsztadt"
 Siatka krzyży w układzie "2000" strefa 6:
 Obszar aktualizacji:
 Ostrów Wielkopolski, dnia: 14 lutego 2018r.

WYKONAWCA: **GEODEZJA**
 ul. Powstania Listopadowego 16
 63-400 Ostrów Wielkopolski
 tel. 503-72-74-62
 NIP: 522-238-67-95 R-N: 300143747

Kluczowa PODGIG

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

STAROSTA OSTROWSKI
 (Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny)
 P.3017.20.18.847.14
 (identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)
 07 MAR. 2018
 (Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
 Z up. STAROSTY
 Powiatowego Urzędu Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 Resorsto Wzrost

RYSunEK POGLĄDOWY UKŁADU MAP MAPA 2/4

6 161 17 10 2	6 161 18 06 1	6 161 18 06 2
6 161 17 10 4	6 161 18 06 3	6 161 18 06 4
6 161 17 10 5	6 161 18 11 1	6 161 18 11 2
6 161 17 10 4	6 161 18 11 3	6 161 18 11 4

Informacje o sfałszowaniach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano.

GEODEZJA
 geodesja@geodesjastraw.pl
 tel. 503 727 442

LEGENDA:

- PRZEBUDOWANA JEZDNI O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- WYDZIELONA ŚCIEŻKA ROWEROWA O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- ISTNIEJĄCY CHODNIK Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- UMOCNIONE POBOCZE I ZJAZD Z MIESZANKI MINERALNEJ
- ZJAZD Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GRAFITOWEJ
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30cm wyniesiony 12cm
- KRAWĘŻNIK BETONOWY wyniesiony 0-4 cm
- KRAWĘDZ JEZDNI NIEOGRANICZONA KRAWĘŻNIKIEM
- ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY Z 2 RZĘDÓW KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY Z 4 RZĘDÓW KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- OPORNİK BETONOWY 12*25 cm
- OBRZEŻE BETONOWE 8*30 cm
- PRZEPUST POD ZJAZDEM z rur PVC Ø400mm
- PRZYKANALIK z rur PVC Ø160mm
- WPUSZ DESZCZOWY D400
- WPUSZ DESZCZOWY DO REGULACJI WYSOKOŚCIOWEJ
- WPUSZ DESZCZOWY DO LIKWIDACJI
- STUDNIA REWIZYJNA
- SKARPA I RÓW PRZYDROŻNY PROJEKTOWANY
- RÓW PRZYDROŻNY DO POGŁĘBIENIA I REGULACJI SKARP

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TEMAT: Rozbudowa drogi nr 4332P Łąkociny - Janków Zalesny (odcinek Sulistaw - Janków Zalesny)

LOKALIZACJA: Jednostka ewid. gm. Raszków, obręb ewid. 0007 Janków Zalesny dz. nr 189/2, 373/1;

INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Staszica 1 63-400 Ostrów Wielkopolski

PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Urbański

PRACOWNIK: DROGOWA

DATA: CZERWIEC 2019

SKALA: 1:500

NR PRZETN. DO DZBY: WKP/BD/5341/01

POPOB: 2.2