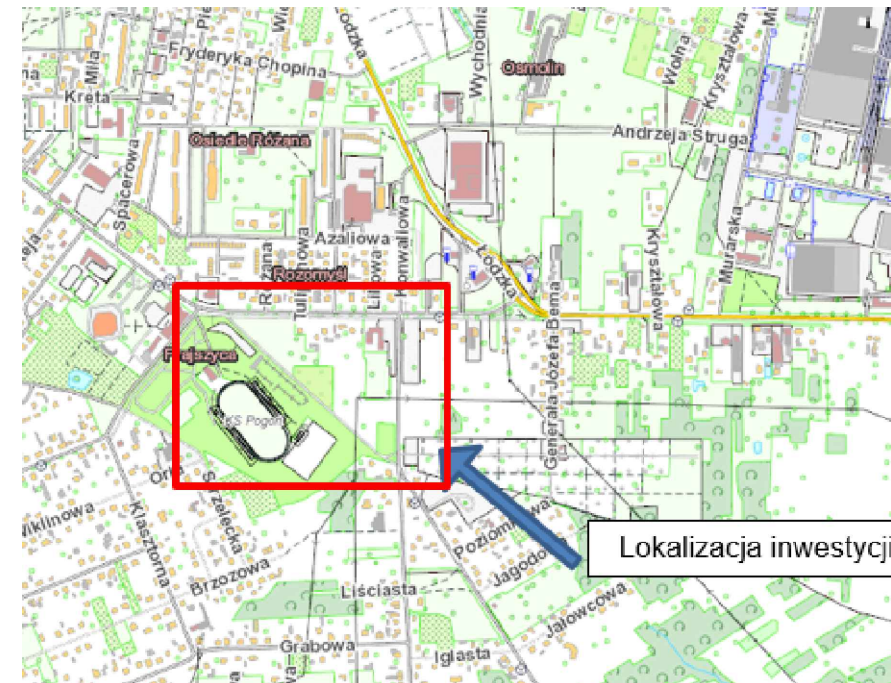
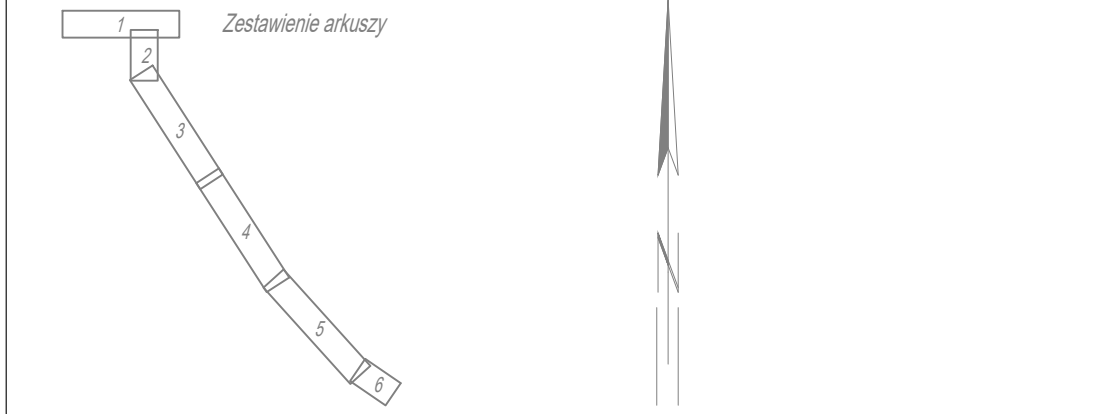


Mapa do celów projektowych	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodazyjnej	GK.6640.738.2017
Miejscowość	ul. Łaska - Świerkowa - Jodłowa
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 101901_1 nazwa m. Zdunska Wola
Obręb ewidencyjny	identyfikator 101901_1.0016; 0017; 0022; 0023 nazwa 16, 17, 22, 23
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości Kronstadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych	proj.k-26/2017, k-41/2017
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
W obrębie opracowania występują objęte ochroną punkty osnowy geodazyjnych	150, 2719, 3194, 3195, 3196, 3197, 3350, 3352, 3353, 3354, 3355, 3356, 3360, 3405, 3406, 3441



GEOGETA UPRAWNIONY
inż. Łukasz Feter
nr upr. 19751
Inżynier / architekt, nr uprawnień
geodeta uprawnień, który opracował mapę

F.P.H.U. "GEOGETA"
Łukasz Feter
96-200 Sieradz, ul. Mickiewicza 2
tel. 043 827 22 23
NIP: 620-155.00-63, REGON: 140562456
Niniejszy projekt jest własnością
F.P.H.U. "GEOGETA" i nie może być wykorzystany
w inny sposób niż do celów, dla których został wykonany

Świadczenia nie są niniejszym dokumentem. Zasadą opracowania w wyniku prac geodazyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji mapy, jest wyrażenie stanu faktycznego, zgodnie z kartografią i kartografią.

STAROSTA ZDUNSKOWOLSKI
urząd powiatowy z siedzibą w Zduńskiej Woli
P.1019, 2017.12.28, 2017-09-29
Z up. P.1019, 2017.12.28, 2017-09-29
mgr inż. Piotr Zdanowski
mgr inż. Maciej Marczak
mgr inż. Anatol Mekwiński

„Projekt sporządzono na kopii mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500, zaawidencjonowanej w Powiatowym Wydziale Geodezji i Katastru w Zdunskiej Woli w dniu 29.09.2017 pod nr P.1019.2017.1228”

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

- LEGENDA:**

 - oś drogi
 - zakres opracowania
 - linia podziału działek
 - czasowe zajęcie działki
 - proj. krawężnik jezdni (bez opornika)
 - proj. krawężnik betonowy 15x30
 - proj. krawężnik betonowy 15x30 zaniżony +1/+2
 - proj. krawężnik kamienny 20x30
 - proj. krawężnik kamienny 20x30 zaniżony +1/+2
 - proj. krawężnik kamienny 20x30 "na płask"
 - proj. krawężnik kamienny 15x30 typ drogowy (bez fazy)
 - proj. opornik betonowy 12x25
 - proj. obrzeże betonowe 8x30
 - proj. ogrodzenie
 - ogrodzenie przeznaczone do rozbiórki
 - proj. jezdnia - nawierzchnia bitumiczna KR2
 - proj. jezdnia - nawierzchnia bitumiczna KR3
 - proj. wyniesiona nawierzchnia jezdni - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. zjazd indywidualne - kostka betonowa 20x10 grafitowa
 - proj. zjazd publiczne - kostka betonowa 20x10 grafitowa
 - proj. zjazd publiczne - nawierzchnia bitumiczna
 - proj. miejsca postojowe - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. peron - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. chodnik - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. wyspa wyniesiona - kostka betonowa 20x10 grafitowa
 - proj. ścieżka rowerowa - kostka betonowa 20x10 czerwona
 - proj. ciąg pieszo-rowerowy - kostka betonowa 20x10 czerwona
 - proj. pas jezdni - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. przejście rondo - kostka kamienia 15/17 szara
 - proj. pas rozdziłki - kostka kamienia 8/11 szara
 - proj. przystanek autobusowy - nawierzchnia betonowa
 - proj. pobocze z kruszywa
 - proj. zielenie
 - odtworzenie nawierzchni chodnika
 - dowiązanie do istniejącej nawierzchni jezdni / otworezenie nawierzchni jezdni
 - proj. wpuszty deszczowe
- BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA**

 - istniejący słup w nowej lokalizacji
 - projektowany słup
 - projektowana oprawa
 - projektowana rura osłonowa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

budovia
INFRASTRUKTURA

INWESTOR:

ZARZĄD POWIATU ZDUNSKOWOLSKIEGO
ul. Zdobnickiego 25
98-220 Zdunska Wola

NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO:

**PRZEBUDOWA CIĄGU DRÓG POWIATOWYCH
UL. ŁASKA - UL. ŚWIERKOWA**

ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO:

**ZDUŃSKA WOLA
ULICE: ŁASKA, ŚWIERKOWA**

BRANŻA:

ELEKTROENERGETYCZNA

PROJEKTANT:

mgr inż. Piotr Zdanowski
upr. nr L002517P/PO/014
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Maciej Marczak

SPRACOWAŁ:

mgr inż. Anatol Mekwiński
upr. nr 20089WŁ
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

STADIUM:

PW

TEMAT OPRAWY:

PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO

NAZWA RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY

DATA:

MAJ 2018

SKALA:

1:500

NR RYSUNKU:

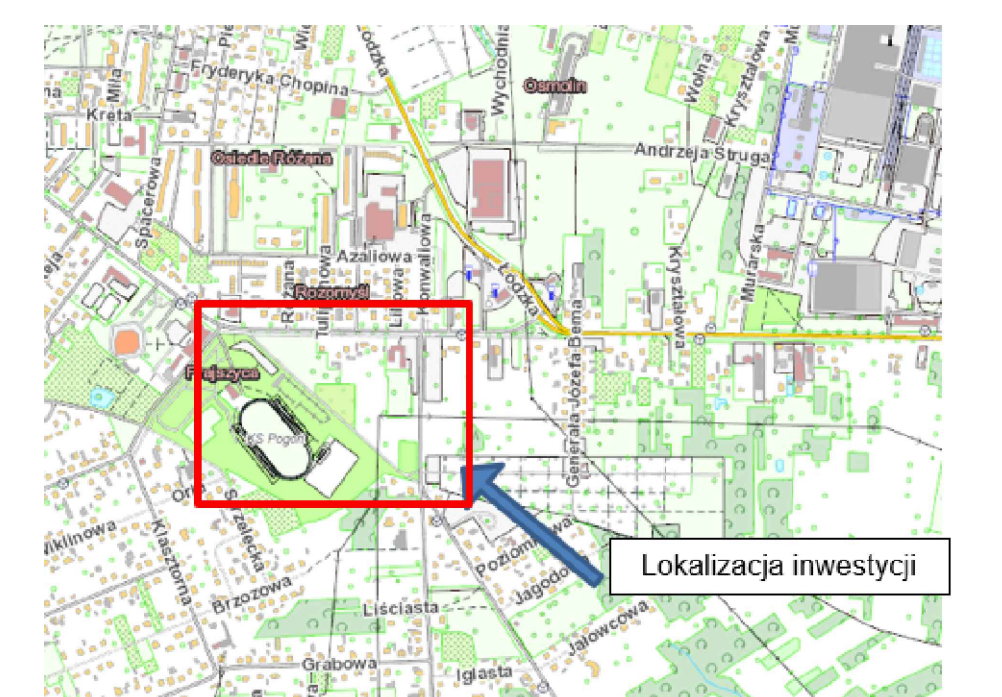
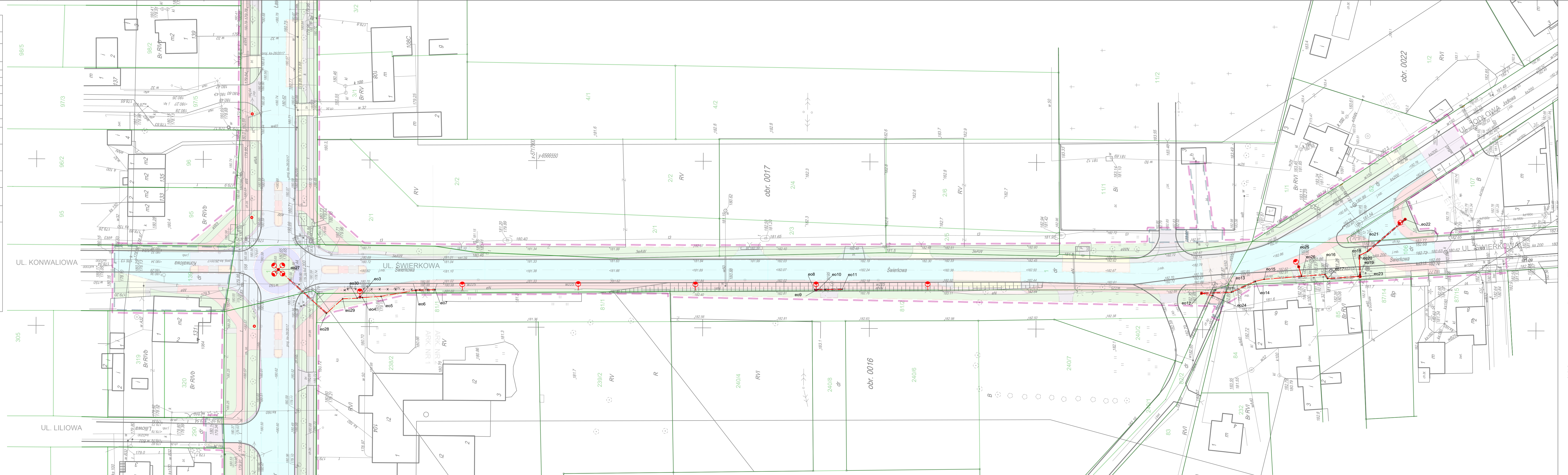
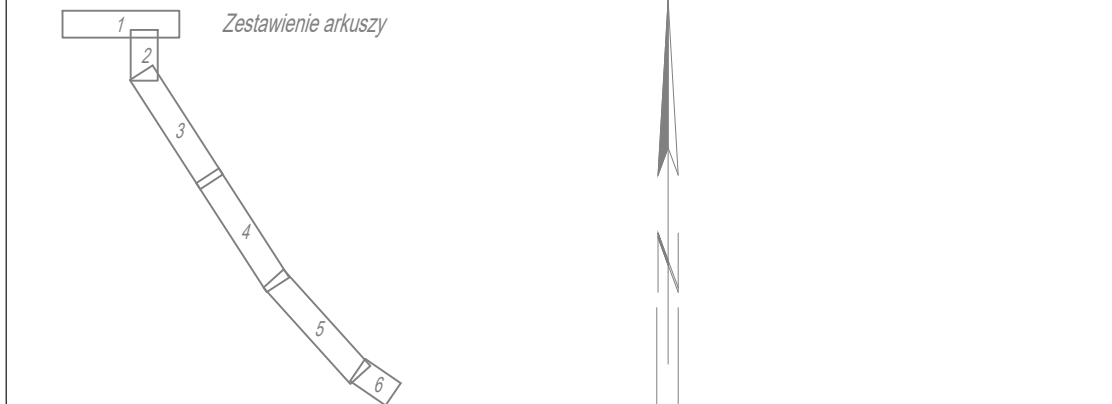
EO-01.1

NR STRONY:

1

RYSEK NIE JEST NADZISADZONY STANOWI WŁAŚNOŚĆ BUDOWIA SP. Z O.O. SP. K. I NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPLOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEDKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WZGLĘDNIEJ PISEMNEJ ZGODY BUDOWIA SP. Z O.O. SP. K.

Mapa do celów projektowych	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodazyjnej	GK.6640.738.2017
Miejscowość	ul. Łaska - Świerkowa - Jodłowa
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 101901_1 nazwa m. Zduniska Wola
Obręb ewidencyjny	identyfikator 101901_1.0016; 0017; 0022; 0023 nazwa 16, 17, 22, 23
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości Kronstadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych	proj.k-26/2017, k-41/2017
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
W obrębie opracowania występują objęte ochroną punkty osnow geodazyjnych	150, 2719, 3194, 3195, 3196, 3197, 3330, 3332, 3333, 3334, 3335, 3336, 3338, 3405, 3406, 3441



GEOGETA UPRAWNIONY
inż. Łukasz Feter
nr upr. 19751
Inżynier / architekt, nr uprawnień
geodeta uprawnień, który opracował mapę

F.P.H.U. "GEOGETA"
Łukasz Feter
96-200 Sieradz, ul. Mickiewicza 2
tel. 043 827 22 23
NIP.630-155.00-63, REGON.140552456
Kraj / Inżynier / architekt / geodeta
wraz z datą / podpis / pieczęć
reprezentującej wykonawcę

Świadczenia nie są niniejszym dokumentem. Zasadą opracowania w wyniku prac geodazyjnych i kartograficznych, których rezultatem zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji mapy, jest wyrażenie założeń geodazyjnych i kartograficznych.

STAROSTA ZDUNSKOWOLSKI
urząd powiatowy, sekcja geodazyjnej i kartograficznej
P.1019, 2017, 1228
2017-09-29
Z up. STAROSTY
mgr inż. Maciej Marczak
dyktant, kierownik sekcji geodazyjnej i kartograficznej

„Projekt sporządzono na kopii mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500, zaewidencjonowanej w Powiatowym Wydziale Geodezji Kartografii i Katastru w Zdunskiej Woli w dniu 29.09.2017 pod nr P.1019.2017.1228”

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

- LEGENDA:**
- oś drogi
 - zakres opracowania
 - linia podziału działek
 - czasowe zajęcie działki
 - proj. krawężnik jezdni (bez opomnika)
 - proj. krawężnik betonowy 15x30
 - proj. krawężnik betonowy 15x30 zanizony +1/+2
 - proj. krawężnik kamienny 20x30
 - proj. krawężnik kamienny 20x30 zanizony +1/+2
 - proj. krawężnik kamienny 20x30 "na płask"
 - proj. krawężnik kamienny 15x30 typ drogowy (bez fazy)
 - proj. opomnik betonowy 12x25
 - proj. obrzeże betonowe 8x30
 - proj. ogrodzenie
 - ogrodzenie przeznaczone do rozbiórki
 - proj. jezdnie - nawierzchnia bitumiczna KR2
 - proj. jezdnie - nawierzchnia bitumiczna KR3
 - proj. wyniesiona nawierzchnia jezdni - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. zjazdy indywidualne - kostka betonowa 20x10 grafitowa
 - proj. zjazdy publiczne - kostka betonowa 20x10 grafitowa
 - proj. zjazdy publiczne - nawierzchnia bitumiczna
 - proj. miejsca postojowe - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. peron - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. chodnik - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. wyspa wyniesiona - kostka betonowa 20x10 grafitowa
 - proj. ścieżka rowerowa - kostka betonowa 20x10 czerwona
 - proj. ciąg pieszo-rowerowy - kostka betonowa 20x10 czerwona
 - proj. opaska jezdni - kostka betonowa 20x10 szara
 - proj. pierścień ronda - kostka kamienna 15/17 szara
 - proj. pas rozdziłki - kostka kamienna 8/11 szara
 - proj. przystanek autobusowy - nawierzchnia betonowa
 - proj. pobocze z kruszywa
 - proj. zielenie
 - odtworzenie nawierzchni chodnika
 - odtworzenie do istniejącej nawierzchni jezdni / otworenie nawierzchni jezdni
 - proj. wpuszty deszczowe

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- istniejący słup w nowej lokalizacji
- projektowany słup
- projektowana oprawa
- projektowana rura osłonna

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

budovia
INFRASTRUKTURA

BUDOVIA Sp. z o. o. Sp. k.
ul. Narutowicza 34, 90-135 Łódź
tel. + 481 42 307 07 99
www.budovia.com
e-mail: biuro@budovia.com

NAMERSTOR:

ZARZĄD POWIATU ZDUNSKOWOLSKIEGO
ul. Zdobnickiego 25
98-220 Zduniska Wola

NAMER OBIEKTU BUDOWANEGO:

**PRZEBUDOWA CIĄGU DRÓG POWIATOWYCH
UL. ŁASKA - UL. ŚWIERKOWA**

ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO:

**ZDUNSKA WOLA
ULICE: ŁASKA, ŚWIERKOWA**

BRANŻA: ELEKTROENERGETYCZNA

PROJEKTANT:
mgr inż. Piotr Zdanowski
upr. nr LOD2517PWOE14
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Maciej Marczak

SPRACOWAŁ:

mgr inż. Anatol Mekwiński
upr. nr 20089WŁ
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

STADIUM: **PW**

TEMAT OPRAWY:

STADIUM: **2.3.2**

TEMAT OPRAWY: **PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO**

NAMER RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY

DATA: **MAJ 2018**

SKALA: **1:500**

NR RYSUNKU: **EO-01.2**

NR STRONY:

RYSEK NIEJEST NADZISZCZĄ STANOWI WŁAŚNOŚĆ BUDOVIA SP. Z O. O. SP. K. I NIE MOŻE BYĆ ZMIANY, KOPLOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEDZYSZCZANY STRONKAMI TRZECIM BEZ WZGLĘDZAJĄCY PRZEMIEJ ZDUCY BUDOVIA SP. Z O. O. SP. K.