

Maple

Maple sp. z o.o.
Al. Korfanteo 76
40-161 Katowice
info@maplestudio.eu
NIP 634 291 1067

Architecture & Design



maplestudio.eu

NAZWA INWESTYCJI:
UTWORZENIE PUNKTU PRZYSTANKOWEGO TURYSTYKI ROWEROWEJ, PIESZEJ I WODNEJ Z DODATKOWA FUNKCJĄ PLACU INTEGRACYJNO - FESTYNOWEGO

ADRES INWESTYCJI: Świnoujście, ul. Mostowa
INWESTOR:

Gmina Miasto Świnoujście
ul. Wojska Polskiego 1/5
Świnoujście

TEMAT RYSUNKU:
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PLANSZA KOORDYNACYJNA SIECI**

**BRANŻA ARCHITEKTURA
PROJEKTOWAŁ:**

mgr inż. arch. Sylwia Kołowiecka
upr. bud. nr 4/ZPOIA/2006
w specjalności architektonicznej

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Paulina Rychlicka
upr. bud. nr 23/ZPOIA/2006
w specjalności architektonicznej

**BRANŻA DROGOWA
PROJEKTOWAŁ:**

mgr inż. Łukasz Mężydło
upr. bud. nr ZAP/0189/PWOD/09
w specjalności drogowej

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Konrad Leszko
upr. bud. nr ZAP/0194/POOD/09
w specjalności drogowej

**BRANŻA SANITARNA
PROJEKTOWAŁ:**

mgr inż. Mariusz Carlo
upr. bud. nr ZAP/0106/PWOS/11

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Jakub Głuchowski
upr. bud. nr ZAP/0222/POOS/12

**BRANŻA ELEKTRYCZNA
PROJEKTOWAŁ:**

mgr inż. Norbert Wszytko
upr. bud. Nr 11/Sz/2001
w specjalności inst. elektryczne


SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Szymon Woyke
upr. bud. Nr 183/Sz/2002
w specjalności inst. elektryczne


BRANŻA:		FAZA:
ARCHITEKTURA		PB
SKALA:	DATA:	NR RYS.
1:500	październik 2018	Z-02

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM
ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM.
KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I
DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST
ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.

LEGENDA:

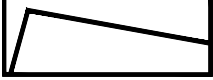


zakres opracowania/
zakres objęty wnioskiem




26/17

granice i numery działek




projektowane obiekty


SIECI ELEKTROENERGETYCZNE




proj. słup oświetleniowy
uliczny



proj. sieci elektroenergetyczne




proj. szafka kablowa STW




proj. punkt poboru
energii PPE

SIECI SANITARNE



w de40PE

projektowane przyłącze
i zewnętrzna instalacja wody



PVC0160
i=1,5%

projektowana przyłącze
i zewnętrzna kanalizacji
sanitarnej