



Złącze elektryczne ZK-3
Złącze rozdzielcze do zasilania
budynek higieniczno-sanitarny
punkt ładowania kamperów
stanowisko obsługi kamperów
oświetlenie wiaty
oświetlenie drogi dojazdowej
oświetlenie wiat w górnej części

Punkt CCTV-6
(montaż na słupie oświetleniowym)

Stanowisko obsługi kamperów

Punkty ładowania kamperów -
1 szt kolumna po 5 gniazda

PARKING - 10
stanowisk

Punkty ładowania kamperów -
1 szt kolumna po 5 gniazda

Oprawa oświetleniowa
(montaż do konstrukcji wiaty)

Oprawa oświetleniowa
(montaż do konstrukcji wiaty)

Oprawa oświetleniowa
(montaż do konstrukcji wiaty)

Punkt CCTV-3
(montaż na słupie oświetleniowym)

50

Rura ostonowa podwieszona pod konstrukcją pomostu

PROFILOWANIE TERENU
(miejsce wodowania rowów wodnych)

Oprawa oświetleniowa
(montaż do konstrukcji wiaty)

1

2

3

PROJ. BUDYNEK TECHNICZNO-MAGAZYNOWY
(pow. zabudowy - 35,00m²)

PROJ. BUDYNEK TECHNICZNY
(pow. zabudowy - 35,00m²)

PROJ. BUDYNEK HIGIENICZNO-SANITARNY
(pow. zabudowy - 58,30m²)

PROJ. WIEŻA WIDOKOWA

PROJ. WIATA GRILLLOWA

PROJ. WIATA W KSZTAŁCIE LITERY "L"

PROJ. TEŻNIA SOLANKOWA

PROJ. PALENSKOI/ Miejsce na grilla

PROJ. POMOSTY/MOLA

PROJ. KŁADKA PRZEZ RZECĘ

PROJ. Miejsca parkingowe

PROJ. KRAWIEŻNIK

NAWIERZCHNIA

NAWIERZCHNIA ZIELONA /
POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA

PROJ. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BET.

PROJ. NAWIERZCHNIA SZTROWIA

ZK

PROJ. ELEKTRYCZNE ZŁĄCZE KABLOWE nn-0,4KV

PROJ. DOZIEMNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA nn-0,4KV

PROJ. RURA OSŁONOWA

PROJ. KAMERA MONITORINGU CCTV

SKR1

PROJ. STUDNIA TELETECHNICZNA SKR-1

SK2

PROJ. STUDNIA TELETECHNICZNA SK-1

SK2.1008.1

PROJ. KANALIZACJA KABLOWA

Lista opraw (Teren 1)

Symbol	Indeks	Producent	Nazwa artykułu	Moc przygotowa
BLz1	BLz1	BEE-LIGHT	CORTADERA G ANT IP65 840 14 1500x150x150	14 W
BLz2	BLz2	BEE-LIGHT	HOYA LZ G IP65 ANT 740 ST-M 15 4000x150x150	14 W
BLz3	BLz3	BEE-LIGHT	HOYA LZ G IP65 ANT 740 ST-M 42 6000x150x150	27 W
BLz4	BLz4	BEE-LIGHT	ORCHID OD N-M PLX IP54 ANT 840 17 575 SPAW	13,6 W
BLz5	BLz5	BEE-LIGHT	ORCHID OD N-M PLX IP54 ANT 840 34 1135 SPAW	27,2 W

Usługi Wykonawczo-Projektowe

Adam Kłoskowski

biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętopiękna 12A lok. 01
tel. 693 977 787
email: biuro@maszprojekt.eu

NAZWA INWESTYCJI:

BUDOWA WIEŻY WIDOKOWEJ, TEŻNI SOLANKOWEJ,
BUDYNKU HIGIENICZNO-SANITARNEGO, BUDYNKU
TECHNICZNEGO, BUDYNKU
MAGAZYNOWO-TECHNICZNEGO WRAZ Z
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ
TOWARZYSZĄCĄ W RAMACH ZADANIA PM. "BUDOWA
ZBIORNIKA RETENCYJNEGO WRAZ Z
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W MIEJSCOWOŚCI
ORLA - ETAP II"

LOKALIZACJA:

jednostka ewidencyjna Orla
obrzęb ewidencyjny Orla, identyfikator 200306_2_0013

NADZÓR PROJEKTOWY:

STADIUM: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NADZÓR PROJEKTOWY:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
-INSTALACJE ELEKTRYCZNE

BRANŻA ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT:

mgr inż. Marek Prokopiuk
nr upr.: PDL/0068/PBE/18

WSPÓŁPRACUJĄCY

PODPIS:

DATA

01.07.2025r.

SKALA

1:500

WYKRES

E-PZT.1