



Proj. oprawa ośw. WSL-870
na ist. stupie RN-10

ist. linia napow. nn 0,4kV
4xAL50+1xAL25

Proj. oprawa ośw. WSL-870
na ist. stupie P-10

ist. oprawa ośw. WSL-870
na stupie RN-10

LEGENDA

	GRANICE DZIAŁKI		PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY Z KORTKI BETONOWEJ GRACIA
	ZAKRES OPRACOWANIA		PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY Z KORTKI BETONOWEJ GRACIA
	STYMIJACY BUDYNK		PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY Z PŁYT AZBUSTOWYCH
	PROJEKTOWANE ZADARZENIE		TEREN POROŚNIĘTY TRAWA
	PROJEKTOWANA LOKALIZACJA TOSILEY PRZEWODNÓWCH I WIEŻYCA OGRANICZENIA ODPADÓW STALYCH		JAWEKOWANNA KORTKI KOLOR SŁOJAT
	PROJEKTOWANE OROZDZINE		JAWEKOWANNA KORTKI KOLOR CZERWONY
	PROJEKTOWANA BRAMA		JAWEKOWANNA ELASTYCZNA WIEKOWANNA
	PROJEKTOWANA BRAMA		ORZEWNA DO URUMIENIA
	PROJEKTOWANE LAMKI I KOSZ NA ŚMIEC		ZIELEN WYSOKA ISTMIJAJACA DO ZACHOWANNA
	PROJEKTOWANA STREFA PARCHOWANNA NA ROWERY (2x3 STOLAJE I STANOWISKOWE)		ZIELEN WYSOKA - DRZEWIA LEŚNATE W OGRANICZONY OPRACOWANNA
	PROJEKTOWANY GRILL		NABAZCZONA Z TLU W OGRANICZONY OPRACOWANNA
	PROJEKTOWANY STYL POKROWY		ZIELEN NISKOWANNA W OGRANICZONY OPRACOWANNA
			ZWYKOWY W OGRANICZONY OPRACOWANNA

Słownia projektowa:

- *1* gróbek + nawierz.
- *2* śluz + pojemnik
- *3* szalwa + śluz + wieszak
- *4* drabinka + podłoga rdg + słup nośny
- *5* prasa nośna + wieszak + pylon
- *6* podłoga + wysławka śluzowa + słup nośny
- TR szalwa z reglamentem

PLAC ZABAW

- osłona słoneczna
- A1 sławek szklany
- A2 sławek koralowy
- A3 sławek żółty
- A4 sławek brzozy
- A5 platforma mała integracyjna
- A6 kanarka formacja
- A7 platforma boiskowa przysięga
- A8 platforma duża śluzowa
- A9 platforma wawogonik półokrągły + wawogonik zamknięty

UWAGA:
1. w stupie R9 wykonać rozgałęzienie obwodów
2. kable na całej dł. układać w rurze DVK 75

Proj. kabel YAKXS 4x16mm²
dł. 49m (trasa 37m)

Proj. stupa P1,P2
S-80PC+WSL-870

Proj. D1,D2,D3,D4
stupa S-90PC+2xMPV506 400W

Proj. kabel YAKXS 4x16mm²
dł. 116m (trasa 105m)

Proj. kabel YAKXS 4x16mm²
dł. 94m (trasa 87m)

Proj. stupa
S-80PC+St-2r
2xWSL-825

Proj. kabel YAKXS 4x16mm²
dł. 107m (trasa 100m)

Proj. złącze ZK-grill

obw. stupa R1-R8

Stupa R1-R19
Stupa ROSA SP+WTM-15/1
oprawa OP400

Proj. kabel YAKXS 4x16mm²
dł. 205m (trasa 178m)

obw. nr 1 faza L1
stupa R10-R13

obw. nr 3 faza L3
stupa A1-A2

Proj. kabel YAKXS 4x16mm²
dł. 54m (trasa 42m)
Obw. R16-A1,A2

Proj. stupa A1,A2
S-80PC+WSL-825

**USŁUGI PROJEKTOWE I OBSŁUGA INWESTYCYJNA
MARKETING - HANDEL I USŁUGI**
Danuta Wozniak - Szepliło
11-500 Giżycko, ul. Białostocka 6/6

INWESTOR: Gmina Kruklanki
ul. 22 Lipca 10
11-612 Kruklanki

ADRES INWESTYCJI: działki nr 263, 264, 265, 352
ul. Sportowa
11-612 Kruklanki

TYTUŁ PROJEKTU: BUDOWA CENTRUM SPORTOWO-REKREACYJNO-
TURYSTYCZNEGO W KRUKLANKACH

BRANŻA: ZAGOSPODAROWANIE TERENU
WZIAM RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu

DATA: PAŹDZIERNIK
2016

PROJEKTANT: mgr inż. Artur Leszczyński
Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. WMA/0179/P006/14

SKALA RYSUNKU: 1:500
NUMER RYSUNKU: E-1