



ELEWACJA OD STRONY WLOTU DLA PTAKÓW

ELEWACJA OD STRONY TYLNEJ

- OZNACZENIA**
- dojście / dojazd
 - wlot dla ptaków
 - średnia wysokośćowa
 - oś konstrukcyjna
 - przekrój

- UWAGI**
- wymiary podane są w milimetrach.
 - średnie wysokościowe podane są w metrach.
 - szczegółowe rozwiązania wg dostawców systemów.
 - projekt rozpatrywać wraz z projektem konstrukcji.
 - wymiary sprawdzić przed wykonaniem i zamowieniem elementów.

ELEMENTY BUDOWLANE

- F1 fundament żelbetonowy wg proj.konstrukcji
F2 j.w.
S1 element stalowy wg proj.konstrukcji
S2 j.w.
D1 budka legowna drewniana
D2 panel wypełniający drewniany
PI panel informacyjny

ELEMENTY WYPOSAŻENIA

- PS panel słoneczny
MP nadajnik pilotów dźwiękowych
RL regulator ładowania
AK akumulator żelowy
WL włącznik czasowy

MATERIALY

- stal galwanizowana RAL 9006
drewno malowane kolor naturalny
bateria słoneczna
nawierzchnia trawasta
grunt rodzimy
drewno
metal
beton zbrojony
ciężki beton

inwestycja:
ZESPÓŁ WIEŻ LĘGOWYCH DLA JERZYKÓW
NA PRADZE - POŁUDNIE

adres:
KAMIONKOWSKIE BŁONIA ELEKCYJNE , WARSZAWA

działka nr ewidencyjny:
46/2- część działki

obręb:
3-05-31

WIEŻA LĘGOWA

inwestor:
M. ST. WARSZAWA DZIELNICA PRAGA-POŁUDNIE
UL. GROCHOWSKA 274, WARSZAWA 03-941

autor:
mgr inż. arch. M.Grabarczyk
mgr inż. arch. P.Gałach upr. bud. nr GP. 7342/29/44/91
GIS ARCHITEKCI SP.Z O.O.
UL. PĘCICKA 9, WARSZAWA 01-688

faza:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

branża:
ARCHITEKTURA

tytuł rysunku:
DETAL - CZĘŚĆ LĘGOWA - ELEWACJE

nr rysunku:
302

skala:
1:20

data:
06.2015