

TABLICA WYNIKÓW

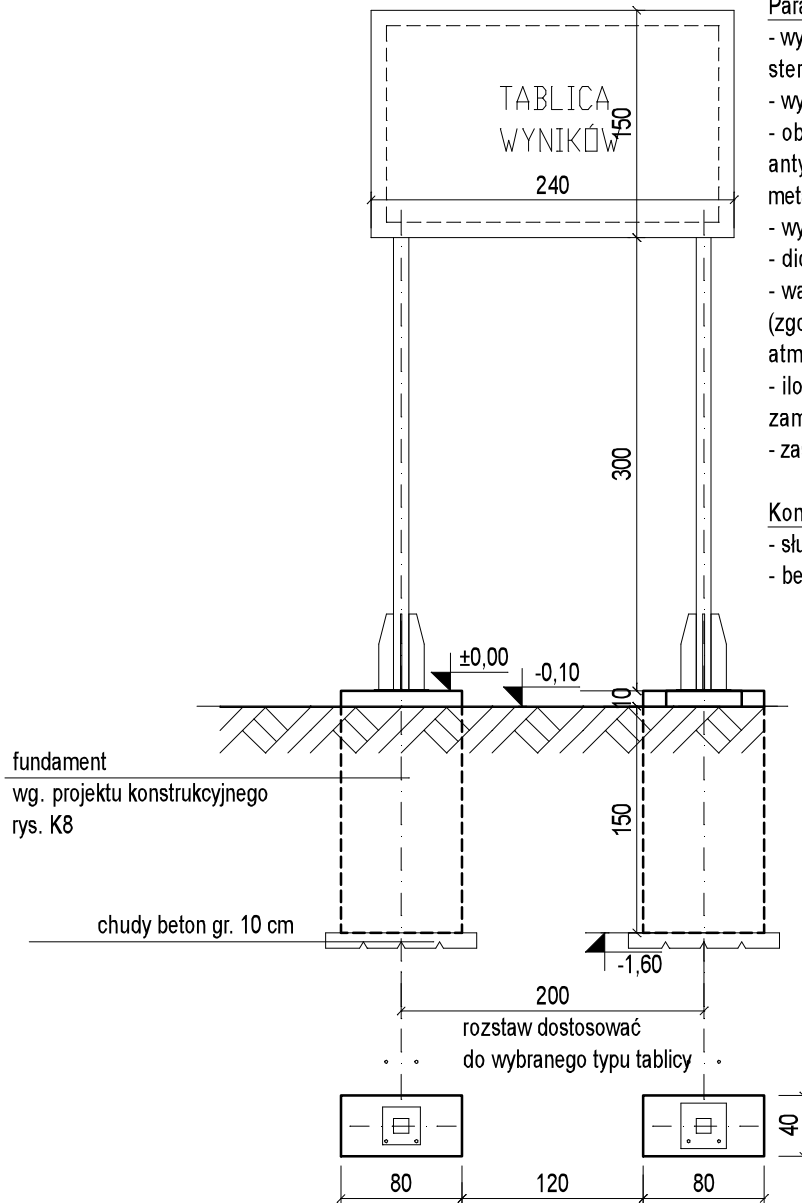
prefabrykowana dostarczana na budowę wraz z konstrukcją mocującą

Parametry tablicy :

- wym. 2400 x 1500 x 80 mm
- sterowanie bezprzewodowe, zasięg do 150 m
- wynik gry 0 do 99
- obudowa PCV, płyta czołowa - poliwęglan wzmocniony, antyrefleksyjny, filtr anti-UV, filtr kontrastowy, elementy metalowe
- wysokość modułów LED 305 mm
- diody LED szerokokątne o podwyższonej jasności
- warunki środowiskowe (klasa odporności) IP55 (zgodna z PN-EN 60529) - odporny na warunki atmosferyczne -30 +60 st. Celsjusza
- ilość kolorów LED 1 czerwony (lub inny wybrany przez zamawiającego)
- zasilanie 230V / 50 Hz

Konstrukcja mocująca

- słupy wsporcze 100 x 100 x 4 mm - 2 szt.
- belki scalające



WSZYSTKIE WYMIARY
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRACOWNIA PROJEKTOWA
zArys
ul.Orzechowa 1; 72-003 Dobra

PROJEKT WYKONAWCZY

"STADION NA PIĄTKĘ
OBIEKT SPORTOWO-REKREACYJNY
UL.BIAŁORUSKA 2"
ZADASZENIE TRYBUN

ADRES:
ul. Białoruska 2, Świnoujście
dz nr 2, 6, 7/2

INWESTOR:
Gmina Miasto Świnoujście
ul.Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście

PROJEKTANT:
mgr inż.arch.Elzbieta Kojalowicz-Bethke
upr.bud.58/Sz/99
do proj. w specjalności architektonicznej b/o

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż.arch. Beata Galan
upr.bud. 19/ZPOIA/OKK/2016
do proj. w specjalności architektonicznej b/o

TABLICA WYNIKÓW

BRANŻA: ARCHITEKTURA

Nr rysunku

SKALA: 1:50

DATA: maj 2020

5

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM