



STAL: S235JR (profile), A-IIIIN (pręty)

BETON: C20/25

OTULENIA: 25mm

UWAGA:

1. Wymiary w cm, chyba, że podano inaczej.

2. Umieszczenie i wymiary otworu wg proj. architektury. $S_{max}=2,3m$

Temat: **PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU SIEDZIBY
TRÓJMIEJSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO**

Adres obiektu:

ul. Polanki 51, Gdańsk. dz. nr 406/1, 407, 408

Inwestor:

**POMORSKI ZESPÓŁ PARKÓW
KRAJOBRAZOWYCH**
ul. Szarych Szeregów 14, 72-200 Słupsk

Generalny
Projektant:



MO-ARCH
ul. Olsztyńska 2/1, 81-312 Gdynia
tel/fax 058 621 10 28
biuro@moarch.pl

Projekt
Konstrukcji:



BSKB KONSTRUKTORZY
ul. Sambora 1B
80-361 Gdańsk

Projektant:

mgr inż. Jakub Beszczyński nr upr. POM/0124/POOK/11

Rysunek:

SŁUPY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH

Branża: KONSTRUKCJA

Nr rysunku:

Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:50

Data: GRUDZIEŃ 2012'

PB-04