



1. PROFILE STALOWE ZE STALI S235 OCYNKOWANE, MALOWANE PROSZKOWO.
2. PROFILE RK150x3 OSADZAĆ W SŁUPIE I FUNDAMENCIE NA GŁĘBOKOŚĆ 50cm.
3. PROFILE STALOWE RAMY WJAZDU - SŁUPY Z RYGLAMI, ŁĄCZYĆ ZA POMOCĄ SKRĘĆANIA.

PROJEKT TECHNICZNY



Pracownia Architektury AMAX, Domaszowice 92a, 25-351 Kielce
tel.: 608 551 777, amaxprojekt@gmail.com

TYTUŁ PROJEKTU:

Poprawa estetyki i funkcjonalności oraz zwiększenie potencjału turystycznego Powiatowego Szkolnego Schroniska Młodzieżowego w Chęcinach - Filia nr 4 w Nowej Słupi poprzez modernizację infrastruktury.

ADRES INWESTYCJI:

UL. ŚWIĘTOKRZYSKA 61, NOWA SŁUPIA
OBREB: 0001, działka nr ewid.: 1194/1

INWESTOR:

Starostwo Powiatowe w Kielcach
ul. Wrzosowa 44. 25-211 Kielce

TYTUŁ RYSUNKU:

Szczegół zadaszenia bramy

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. Przemysław Dziewierz
upr. nr: SW-36/2007

SKALA:

1:25

RYS. NR:

AO_2