

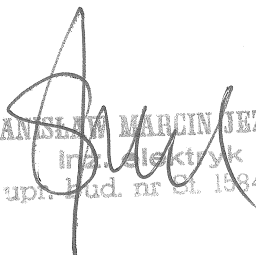
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I REALIZACJI
INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
S. M. JEZNACH
02 – 685 Warszawa ul. St. Bryły 10 m 21

TEMAT: BUDOWA HALI POD TUNEL AERODYNAMICZNY
WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
Instytut Techniki Budowlanej
O/M – Pionki ul. Przemysłowa

FAZA: **KONCEPCJA PROJEKTOWA (V.3)**
Zagospodarowanie technologiczne
oraz wytyczne budowlano – instalacyjne
do potrzeb projektu budowlanego

INWESTOR: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
Warszawa ul. Filtrowa 1

OPRACOWAŁ: inż. STANISŁAW JEZNACH
upr. bud. St. 1584/74


STANISŁAW MARCIN JEZNACH
inż. elektryk
upr. bud. nr St. 1584/74

Warszawa lipiec 2016 r