



KOMPOZYCJA GEOMETRYCZNA Z LISTEW DREWNIANYCH

obiekt: **Przebudowa budynków Rektoratu ZUT w Szczecinie wraz z budową wewnętrznego szybu windowego – II ETAP Modernizacji**
Szczecin al. Piastów 17, 18

inwestor:
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
al. Piastów 17, 70-310 Szczecin

generalna jednostka projektowa:
IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
PIOTR FIUK
71-533 SZCZECIN
ul. Bronisławy 17/8
tel. 0502 443 951
e-mail: pracownia@izomorfis.pl
www.izomorfis.pl

faza: PROJEKT BUDOWLANY

branża: ARCHITEKTURA

treść rys.: **Schemat ozdobnych sufitów - 2 piętro**

projektował: dr inż. arch. PIOTR FIUK
upr. 53/Sz/2000
dr inż. arch. JAKUB GOŁĘBIEWSKI
upr. 20/ZPOIA/OKK/2016

opracował: dr inż. arch. JAKUB GOŁĘBIEWSKI
upr. 20/ZPOIA/OKK/2016
mgr inż. arch. LIDIA GRYZON-FIUK

sprawił: dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI, upr. 19/Sz/97

prawa autorskie zastrzeżone

skala: 1:100

data: WRZESIEŃ 2018 r.

tom: 1

RYS.13