


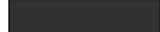







OZNACZENIA:

| | | |
|---|---|---|
|  |  | OKŁADZINA Z PIONOWYCH PASÓW HPL 10mm |
|  |  | OKŁADZINA Z PŁYT FIBROBETONOWYCH 13mm |
|  |  | OKŁADZINA Z KLEJONYCH ARKUSZY KOMPOZYTOWYCH |
| |  | SZKLENIE |
| |  | STOLARKA / ŚLUSARKA |
| |  | OPRAWY OŚWIETLENIOWE W ELEWACJI |

INWESTYCJA/ ADRES:

ROZBIÓRKA I BUDOWA DWORCA
KOLEJOWEGO OŚWIĘCIM

dz. nr 2572/3, 2572/5 obręb Brzezinka, ul. Powstańców Śląskich 22, 32-600 Oświęcim

INVESTOR:



Polskie Koleje Państwowe S.A.
Al. Jerozolimskie 142A, 02-305 Warszawa

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANZA:

ARCHITEKTURA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Polskie Koleje Państwowe S.A.
Biuro Projektowania
ul. Dyrekcyjna 2-4, 80-852 Gdańsk

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Paweł Kośmicki
uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
PO/KK/370/2010

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marek Dudziak
uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
PO/KK/196/2008

OPRACOWUJĄCY: mgr inż. arch. Tomasz Ptak
mgr inż. arch. Kamila Bałasińska

TYTUŁ RYSUNKU:

ELEWACJA POŁUDNIOWA

DATA: marzec 2017

SKALA:
1:100

NR RYSUNKU:
A-30

REWIZJA:
R-00