



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

PROJEKT ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE ZE WSZYSTKIMI
OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI

URZĄD MIASTA
KIELCE
Wydział Architektury
i Urbanistyki
ul. Rynek 1; 25-303 Kielce

JEDNOSTKA PROJEKTOWANA
PIW-PAW Architekti piw_paw
SPÓŁKA Z O.O.
80-952 Gdańsk, Narutowicza 11/12
tel. +58 3471061, tel. fax +58 5203266
www.piwpaw.com
ZESPÓŁ PROJEKTOWY
OPRACOWAŁ
dr inż. Tadeusz Fidecki
mgr inż. Teresa Wąsiewicz
0007.96/U

PROJEKT
BUDOWA BUDYNKU FILHARMONII ŚWIĘTOKRZYSKIEJ
INWESTYCJA POD NAZWĄ: BUDOWA BUDYNKU
MIĘDZYNARODOWEGO CENTRUM KULTUR
25-369 KIELCE, ul. Żeromskiego 12
obr. 0017, działka nr 1211

ADRESATOR
Filharmonia Świętokrzyska
25-334 KIELCE, Plac Moniuszki 2b

BRANŻA
ELEKTROAKUSTYKA
STADIUM
P.BUD.

TYTUŁ RYSUNKU
ROZM. URZĄDZEŃ EL-AK
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

LECENIA
DATA
11.2007
SKALA
1:100
REK
0
RYSUNEK
AK-11