

inwentaryzacja
przekrój E-E

istniejąca konstrukcja zadaszenia z profili zamkniętych
stalowych do demontażu

421

lokalizacja kamiennego cokołu

± 0,00 = 212,44

poziom posadzki
pom. parteru

teren = 211,70

111

15

istniejąca konstrukcja pochylni do demntażu.
uwaga:
przebieg, geometria oraz posadowienie traktować należy w
sposób orientacyjny

401

1350

ściana piwnic, kamień wapienny

-208,76

poziom posadzki
pom. piwnicy

fundament = 207,75

INWESTOR:
INWESTOR:

POLITECHNIKA KRAKOWSKA
im. TADEUSZA KOŚCIUSZKI
UL. WARSZAWSKA 24
31-155 KRAKÓW

P+S Architekci
PRACOWNIA PROJEKTYWNA PAWEŁ BINEK

ul. gen. Wieniawy Długoszewskiego 10/8
31-398 KRAKÓW
www.amps.pl
tel. kom. +48 /0/501 442 615
e-mail: ps.architekci@gmail.com
NIP: 677-172-21-19
REGON: 356570180

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
DOKONYWANIE NA RYSUNKU ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIEN ITP. ORAZ JEGO
ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE.

PROJEKT:
PROJECT:

**PROJEKT WYKONANIA IZOLACJI ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH,
ZABEZPIECZENIA KAMIENNEGO COKOŁU W CZ. POŁUDNIOWEJ I ZACHODNIEJ
BUDYNKU PP-(11-1) WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI PK, PRZY UL.
PODCHORĄŻYCH 1 W KRAKOWIE NA DZIAŁKACH NR 236/11, 236/13, OBR. 3**

TYTUŁ:
TITLE:

INWENTARYZACJA
PRZĘKRÓJ E-E

OPRACOWAŁ: ELABORATED BY:	MGR INŻ. RAFAŁ GRZYWACZYK 7131/16/P/2004		01.2019
	MGR INŻ. PAWEŁ BINEK		
SPRAWDZIŁ: VERIFICATION:	MGR INŻ. ARCH. PIOTR BALIK MPOK/075/2009		01.2019
BRANŻA: BRANCH:	ARCHITEKTURA	NR ARKUSZA / SHEET:	
FAZA: PHASE:	PROJEKT WYKONAWCZY	A8	
UMOWA NR: CONTRACT NO:	KA-2/043/2017/1	SKALA / SCALE:	
NR PROJEKTU: PROJECT NO:	07/2017	1: 25	

DATA UKONCZENIA PRAC PROJEKTOWYCH

01.2019

AutoCad LT2005

Serial No: 342-20526863

P+S Architekci