

[illegible]

ul. Rakowicka

ul. Lubomirskiego

Szkielet 1:50

12
8

Płatew kalenicowa 16x18

Miecz 14x14

Wieszak 16x19

Ściąg Ø16mm

Płatew 21x25

155

75

75

13 80 13 80 13 80 13 80 13 80 13 80 13 80 13 22

30

22

polepa z filcem i dachówkami 7cm
deski 3,2cm

połepa z filcem i dachówkami 7cm
deski 3,2cm

DREWNO C24/C27

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie.
2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem.
3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją, rysunkami architektonicznymi i branżowymi.
4. Rysunki E-01, E-02, E-03 rozpatrywać łącznie.

INWESTYCJA:	<p>Ekspertyza stanu technicznego, zachowania oraz nośności drewnianych belek stropowych w szatni przy Sali Senackiej Budynku Głównego Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie</p>
-------------	---

INWESTOR:
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
ul. Rakowicka 27
31-510 Kraków

BIURO PROJEKTÓW:
KB - PROJEKTY KONSTRUKCYJNE Spółka z o.o.
ul. Łokietka 8C/70 30-010 Kraków
tel: +48 12 4310449
e-mail: wieslaw.bereza@oepk.pl

AUTORZY OPRAWOWANIA:
MGR INŻ. MIROSŁAW BIELECKI
UPR. NR MAP/0071/POOK/11

DR INŻ. STANISŁAW KARCZMARCZYK
UPR. NR 224/69

WSPÓŁPRACA:
INŻ. TOMASZ SKOWRONEK

TYTUŁ RYSUNKU:

Inwentaryzacja więźby dachowej

BRANŻA KONSTRUKCJA		FAZA EKSPERTYZA		
DATA 06.2017	SKALA 1:50	OPRAC. TS	REWIZJA -	NR RYS. E-01

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.