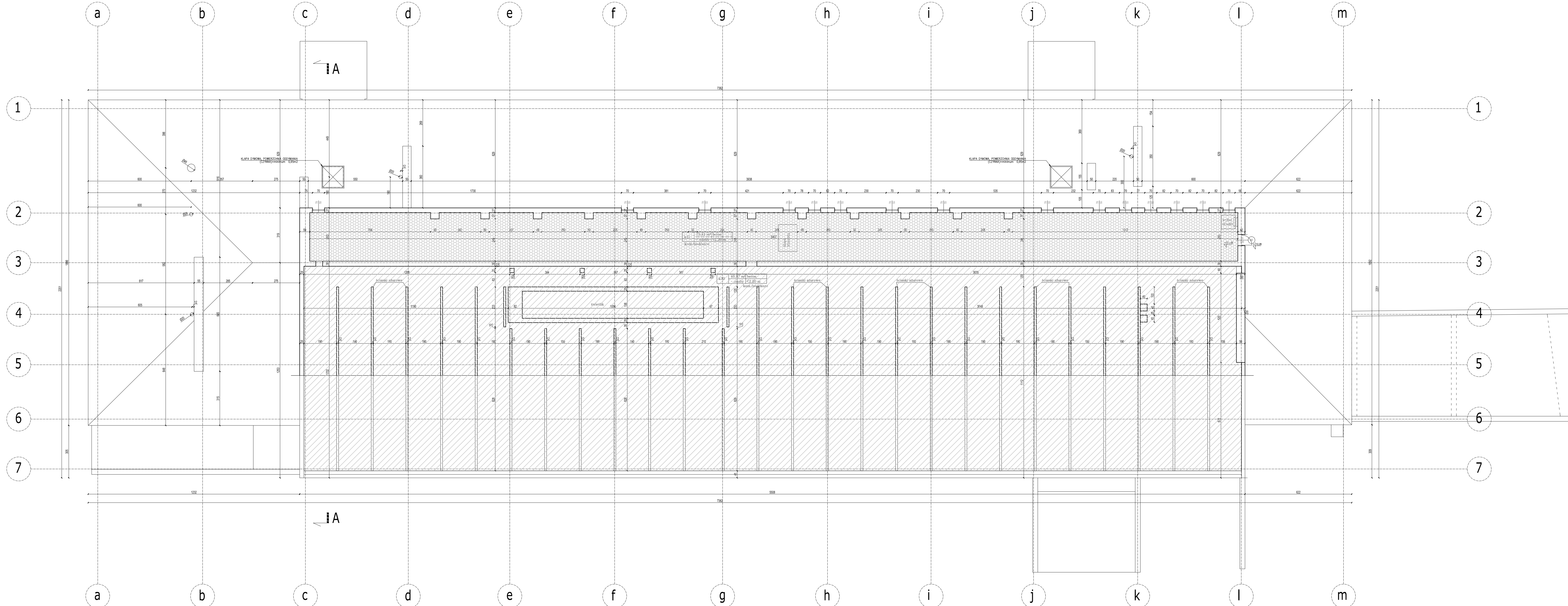


Projektant: Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.
Wykonawca: Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.
Data: 2016-11-11 11:56:20
Nazwa projektu: Projekt - rzut poddasza
Nazwa obiektu: Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej
Nazwa działu: Projekt - rzut poddasza

Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej
ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków
tel. 71 634 10 00
e-mail: biuro@eko-invest.pl
www.eko-invest.pl



orientacja:

skala:

1:100

1:100

uwagi:

- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi;
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne",
 - ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - Instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
- WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
- INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBEDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;

zestawienie powłok:

Projektowane ocieplenie – styropian PODŁOGA 22 cm

Projektowane ocieplenie – wełna mineralna 038 22 cm

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

projekt:	Przebudowa oraz docieplenie budynku dydaktyczno-administracyjnego nr W-15 (10-34) HUSTON wraz z przebudową instalacji wentylacji mechanicznej, klimatyzacji i gazowej w ramach zadania: Termomodernizacja i konserwacja elewacji dla budynku dydaktyczno-administracyjnego Wydziału Inżynierii Środowiska, W-15(10-34) Huston Politechniki Krakowskiej		
obekt:	Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków, dz. nr ewid. 3/12, obręb 0/18, ewid. 126/05, 9, Śródmieście		
inwestor:	Politechnika Krakowska ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	złaz:	10.2016
projektant Gł.	mgr inż. arch. Katarzyna Gauden	numer opracowania:	WP-04A/OKK/1408/28/2011
opracowanie:	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	in spece. architektonicznej:	357/PW/92
opracował:	mgr inż. arch. Tamara Kosik	in spece. architektonicznej:	-
tytuł rysunku:	Projekt - rzut poddasza		
skala:	1:100		
człec. rys.	Archiwizacja	format arkusza:	1050x420
1/1	Archiwizacja	format arkusza:	1050x420