



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

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					
adres:	<b>Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej</b> ul. Warszawska 24, 31-059 Kraków, str. nr ewid. 3702, etag. 018, tlo. ewid. 128/03, w Stronieście					
inwestor:	<b>Politechnika Krakowska</b> ul. Warszawska 24, 31-059 Kraków				10_2016	
tytuł i nazwa:			numer opracowania:		podpis:	
projektant cz.	mgr inż. arch. Katarzyna Gauden		WP-OW/OKK/pwb/28/2011 w spec. architektce/interior			
sprawdzający:	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki		357/PW/92 w spec. architektce/interior			
opracował:	mgr inż. arch. Tamara Kosik					
tytuł rysownika:					skala:	
<b>Inwentaryzacja r - rzut dachu</b>						1:100
czytelny rys.: bryła:	nazwa projektu:		format edycji:		numer rysunku:	
1/1	Architektura		A0		16	