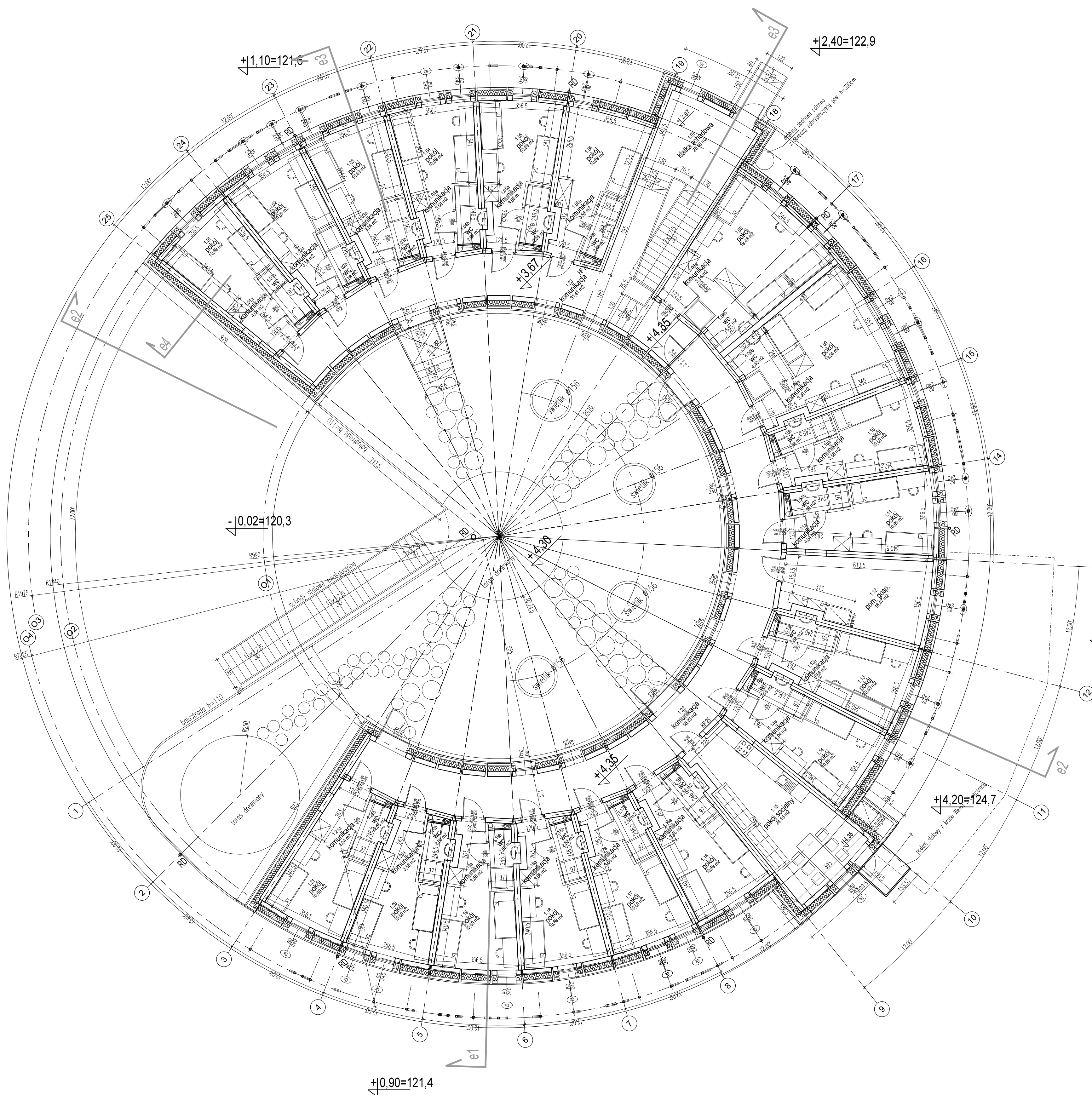


Rozpowszechnianie niniejszego opracowania, jak też jego fragmentów, w tym koncepcji wykreślanych rysunków, a ponadto umieszczanie w systemach przechowywania danych, za wyjątkiem właściwych organów administracji, przekazywanie w jakiegokolwiek formie oraz dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej.

 $\pm 0,00 = 120,3$

Uniwerytet Warszawski
ul.Krakowskie Przedmieście 26/28
00-927 Warszawa

temat Mazurskie Centrum Bioróżnorodności i Edukacji Przyrodniczej
w ramach przebudowy budynku Stacji Terenowej
Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego
na części działki o nr ew. 5/3 w miejscowości Urwiałt, obręb Łuknaino

KWADRATURA
 biuro@kwadratura-gp.pl www.kwadratura-gp.pl
 biuro: Al. Niepodległości 130 lok.35, Warszawa 02-554 tel. 662789709
 architektura, projektanci podnós

mgr inż. arch. Agnieszka Bojdecka upr.proj. MA/068/04	podpis
mgr inż. arch. Anna Klochowicz	
mgr inż. arch. Paweł Kubacz	
mgr inż. arch. Barbara Śliwowska	

mgr inż. arch. Barbara Kaszyńska -Wrzosek
upr.proj. St-226/82

faza	projekt budowlany
branża	architektura

tytuł rys.	RZUT PIĘTRA POZIOM +4.35
------------	-----------------------------

data	skala	nr rys.
06.12.2016	1:100	s.a-2

[illegible]