

Kraków, woj. małopolskie, miasto wojewódzkie

Katedra p.w. św. św. Wacława i Stanisława

Nr	Pobrane próbki:	Próbki przebadane: nr lab.	Dodatkowe uwagi/fot
7	Wieża okrągła na klatkę schodową w pobliżu zakończenia nawy Pd. od str. Wsch., próbka pobrana z wnętrza muru (w niskiej partii) dostępnego w przełomie.		
7a	Wieża okrągła na klatkę schodową w pobliżu zakończenia nawy Pd. od str. Wsch., próbka pobrana z wnętrza muru dostępnego w przełomie. (na wysokości 0,8 m) w odległości 35 cm od lica muru.		
9	Próbka pobrana od strony Pn. z przylegającej partii muru należącego do innej fazy, jak wskazuje dylatacja. Zostały tu zastosowane wtórnie płytki kamienne przedromańskiej budowli w układzie opus spicatum.		
10a	Fragment ściany Pd. Katedry. Próbka pobrana na wys. 0,9 m od posadzki, 0,8 m od krawędzi reliktyw w poziomie.	[Poz-16416]	
11	Fragment ściany Pd. Katedry. Próbka pobrana na wys. 0,35 m od posadzki, 1,15 m od krawędzi reliktyw w poziomie.	[Poz-16417]	
11a	Fragment ściany Pd. Katedry. Próbka pobrana na wys. 0,35 m od posadzki, 1,15 m od krawędzi reliktyw w poziomie.	[Poz-16419]	
12	Odcinek ściany nawy Pd. osadzony bezpośrednio na skale, próbka pobrana na wys. 0,4 m w miejscu gdzie kończy się fundament a zaczyna ściana	[Poz-16420]	
13	Ściana nawy Pd. na wysokości Krypty św. Leonarda, lico wewnętrzne, próbka pobrana na wys. 1,46 m w odległości 1,36 m od krawędzi reliktu	[Poz-16421]	
13a	Ściana nawy Pd. na wysokości Krypty św. Leonarda, lico wewnętrzne, próbka pobrana na wys. 1,46 m w odległości 1,36 m od krawędzi reliktu	[Poz-16422]	
14	Próbka pobrana w Krypcie Batorego z Pn.- Zach. narożnika Wieży Srebrnych Dzwonów.	[Poz-16423]	
15	Krypta św. Leonarda (nawiert) wnętrze, apsyda, str. Pd. pomiędzy oknem bocznym a oknem na osi.	[Poz-16493]	

Kościół św. Gereona?

Nr	Pobrane próbki:	Próbki przebadane: nr lab.	Dodatkowe uwagi/fot
10	Apsyda Pd. z wnętrza muru na styku z Pd. ścianą prezbiterium 0,33 m od górnego uskoku	za mało węgla	
16	Apsyda Pn. wnętrze muru od strony Pd. – Wsch. na wysokości 0,87 m od posadzki i 0,35 m od lica zewnętrznego.	za mało węgla	
17	Tynk niszy ściany Pn. krypty	za mało węgla	

Rotunda pod wezwaniem św. św. Feliksa i Adaukta

Nr	Pobrane próbki:	Próbki przebadane: nr lab.	Dodatkowe uwagi/fot
22	Apsyda Zach. bezpośrednio nad posadzką	[Poz-16444]	
23	Apsyda Pn. drobiny węgla pod posadzką bezpośrednio na skale poniżej pierwotnego poziomu posadzki (od strony Wsch.)	[Poz-16445]	
23b	Apsyda Pn. drobiny węgla pod posadzką bezpośrednio na skale poniżej pierwotnego poziomu posadzki (od strony Zach.)	[Poz-16494]	

Palatium, Sala na 24 Słupach

Nr	Pobrane próbki:	Próbki przebadane: nr lab.	Dodatkowe uwagi/fot
24	Fragment ściany Zach.	[Poz-16446]	
25	Fragment ściany Zach.	[Poz-16448]	

Stołąp

Nr	Pobrane próbki:	Próbki przebadane: nr lab.	Dodatkowe uwagi/fot
19	Ze ściany Pd. – Zach. na wys. 1,95 m	[Poz-16441]	
20	Ze ściany Pn. – Zach. na wy. ok. 3,20 m w odległości 1,47m od narożnika	[Poz-16442]	
21	Ściana Pn.- Wsch. próbka pobrana na wys. ok. 3 m	[Poz-16443]	

Nazwa próbki	Nr lab.	Wiek 14C	prawdopodobieństwo	Kalibrowana data AD	Uwagi
10a	Poz-16416	1215±30BP	68.2%	770AD (68.2%) 870AD	
			95.4%	690AD (16.2%) 750AD	
				760AD (79.2%) 890AD	
11	Poz-16417	950 ± 30 BP	68.2%	1020AD (18.6%) 1050AD	
			95.4%	1080AD (49.6%) 1160AD	
				1020AD (95.4%) 1160AD	
11a	Poz-16419	1100 ± 30 BP	68.2%	895AD (25.5%) 925AD	
			95.4%	940AD (42.7%) 985AD	
				880AD (95.4%) 1020AD	
12	Poz-16420	1140 ± 30 BP	68.2%	875AD (19.7%) 905AD	
				910AD (48.5%) 975AD	
			95.4%	780AD (2.1%) 790AD	
				800AD (93.3%) 990AD	
13	Poz-16421	1010 ± 30 BP	68.2%	985AD (68.2%) 1035AD	
			95.4%	970AD (81.6%) 1050AD	
				1080AD (13.8%) 1160AD	
13a	Poz-16422	995 ± 30 BP	68.2%	990AD (57.5%) 1050AD	
				1100AD (9.7%) 1120AD	
			95.4%	1140AD (1.0%) 1150AD	
				980AD (63.1%) 1060AD	
				1070AD (32.3%) 1160AD	
14	Poz-16423	1550 ± 30 BP	68.2%	430AD (43.7%) 490AD	
			95.4%	500AD (24.5%) 560AD	
				420AD (95.4%) 580AD	
15	Poz-16493	43000 ± 3000 BP	68.2%		
			95.4%		
19	Poz-16441	1005 ± 30 BP	68.2%	985AD (68.2%) 1040AD	
			95.4%	970AD (76.3%) 1050AD	
				1080AD (19.1%) 1160AD	
20	Poz-16442	990 ± 30 BP	68.2%	990AD (44.1%) 1050AD	
				1090AD (19.3%) 1120AD	
			95.4%	1140AD (4.8%) 1150AD	
				980AD (56.8%) 1060AD	
21	Poz-16443	620 ± 30 BP	68.2%	1070AD (38.6%) 1160AD	
				1295AD (27.5%) 1325AD	
				1345AD (40.7%) 1395AD	

			95.4%	1290AD (95.4%) 1400AD	
22	Poz-16444	>48000 BP	68.2%		próbka o niewłaściwym składzie
			95.4%		
23	Poz-16445	>50000 BP	68.2%		próbka o niewłaściwym składzie
			95.4%		
23a	Poz-16494	1450 ± 30 BP	68.2%	590AD (68.2%) 645AD	nie dotyczy architektury
			95.4%	560AD (95.4%) 655AD	
24	Poz-16446	38300 ± 700 BP	68.2%		próbka o niewłaściwym składzie
			95.4%		
24a	Poz-16448	900 ± 30 BP	68.2%	1040AD (32.5%) 1100AD	
			95.4%	1120AD (35.7%) 1190AD	
				1030AD (95.4%) 1220AD	