

Kampus Politechniki rośnie aż po Cybinę



Tak będą wyglądały budynki Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej od strony Berdychowa

► **Biblioteka uczelniana będzie elektroniczna**

► **Powstanie unikatowe centrum międzywydziałowe**

Maria Nowak

Trzy wielkie inwestycje zmienią oblicze kampusu Politechniki Poznańskiej na Piotrowie. Jedna jest na ukończeniu, drugiej budowa się rozpoczyna, trzecia rozpocznie się wkrótce.

Przy Centrum Wykładowym nad Wartą kończy się wznoszenie bardzo nowoczesnej biblioteki technicznej oraz nowych laboratoriów dla informatyki, przystosowanych do badań nad zastosowaniem informatyki w badaniach genetycznych. Pierwotny projekt biblioteki zakładał dwa miejsca

w bibliotece elektronicznej – dziś będzie ich 100.

Jak obiecują władze Politechniki od strony Warty kampus będzie otwarty, a nawet mają się tam odbywać imprezy kulturalne na świeżym powietrzu. – Kompleks Piotrowo musieliśmy zamknąć płotem ze względu na złodziei samochodów – mówi prof. Karol Nadolny, prorektor PP. – Jednak w nowych budynkach będą garaże podziemne.

Budynek BT jest tak zaprojektowany, że przecinają go trzy pasáže, każdy z innym widokiem: na katedrę, na ratusz i na kościół franciszkanów, a półkolista dziedziniec frontowy będzie przykryty szklanym dachem.

Drugi, już powstający budynek na rogu ul. Berdychowa i Jana Pawła II, to unikatowy kompleks międzywydziałowy: jeden budynek dla 5 wydziałów, które będą ściśle ze sobą

współpracować w dziedzinie nanoinżynierii, biomechaniki i mechatroniki. W specjalnym łączniku wiele sal będzie oświetlonych tylko przez szklany dach.

Kończą się przygotowania do trzeciej budowy: wydziału technologii chemicznej po drugiej stronie Berdychowa. – Ze wszystkich stron obiekt musi

tujemy z architektami. Cały teren w kierunku północnym aż do Cybiny zarezerwowany jest na potrzeby Politechniki, będzie więc tworzyć całość.

W przyszłości wszystkie budynki kampusu będą połączone tunelami lub łącznikami. Trzy nowe budynki będą miały w sumie więcej metrów kwadratowych powierzchni niż wszystkie dotychczasowe razem wzięte.

Cały czas trwa modernizacja dwóch wieżowców z lat 70. To zadanie może nawet trudniejsze niż budowa nowych, bo te pozornie nowoczesne budynki nie odpowiadają żadnym współczesnym normom. Wymienić trzeba wszystko. Co ciekawe, w powstałym w latach 50. budynku wydziału budownictwa przewidziano kanały dla klimatyzacji, ale w budynkach z lat 70. już nie. Zmiana jest radykalna: powstała zupełnie nowa przestrzeń.



być ładny – mówi prof. Karol Nadolny. – Ale szczególną wagę przywiązujemy do jego wyglądu od strony Warty, tak by cała nadrzeczna panorama kampusu robiła wrażenie. Na ten temat najwięcej dysku-