

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
ul. Archidiakońska 4
20-113 Lublin
tel. 532-90-35, 532-59-37, 532-26-04

ZA ZWROTNYM
POTWIERDZENIEM ODBIORU

Stelmach i Partnerzy
Biuro Architektoniczne Sp. z o.o.

Krakowskie Przedmieście 55
20-076 Lublin

Nasz znak:
IN/40/Lu- 320 /4349 /10

Data:
2010-10-06

W związku z wnioskiem z dnia 15 września 2010 roku w sprawie zaopiniowania *Koncepcji architektonicznej modernizacji budynku głównego oraz dwóch oficyn wschodniej i zachodniej autorstwa Sławomira Kłosa (Biuro Architektoniczne Stelmach i Partnerzy Sp. z o.o., Lublin, luty 2010 r. dot. d. Resursy Kupieckiej położonej w Lublinie przy Krakowskim Przedmieściu 62 adaptowanej na siedzibę Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Lublinie, po dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji, uprzejmie informuje o wstępnej akceptacji założonego kierunku działań remontowo-adaptacyjnych.*

W dalszym toku opracowania proponujemy robocze uzgodnienia projektowanych szczegółowych rozwiązań dot. zagospodarowania terenu oraz architektury rozbudowywanego i nowowznoszonego obiektu.

W szczególności dotyczy to projektowanego parkingu podziemnego powodującego znaczne obniżenie terenu w bezpośrednim sąsiedztwie zabytkowego pałacu, rozwiązań dodatkowej klatki schodowej zewnętrznej (nie ujętej w przekrojach i widokach koncepcyjnych) oraz projektowanego „ogrodu zimowego” na tarasie od strony południowej. W opinii urzędu konserwatorskiego obudowa tarasu powinna być zaprojektowana w sposób bardziej związany z architekturą pałacu - transparentny (za dyskusyjne uznaje się nawiązywanie do nowoprojektowanej oficyny).

Ponadto – w związku z założonym programem robót ziemnych – wskazujemy na konieczność udziału archeologa w nadzorze nad pracami.

Na wyburzenie istniejącego budynku oficyny niezbędne będzie uzyskanie odrębnego pozwolenia konserwatorskiego.

*Lubelski Wojewódzki
Konserwator Zabytków
dr inż. arch. Halina Landecka*

Do wiadomości:

- ① Krajowa Szkoła Sądownictwa i Prokuratury
20-076 Lublin, Krakowskie Przedmieście 62
2. a/a