

# laborgebäude institut für radioökologie

leibniz universität hannover

k s w

architekten + stadtplaner gmbh

borkumer str. 22  
30163 hannover  
t 0511. 300 389 400  
f 0511. 300 389 411  
mail@ksw-architekten.com  
www.ksw-architekten.com

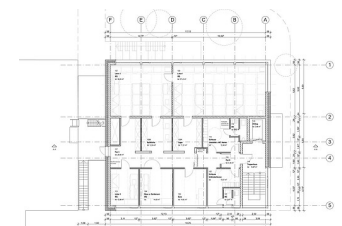
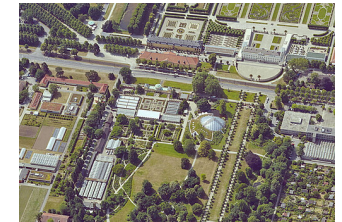
fertigstellung: 2024  
bauherr: leibniz universität hannover  
leistungen: lp 1-8

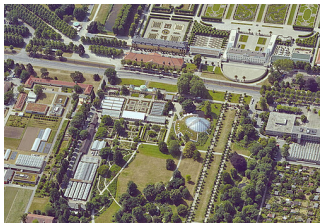
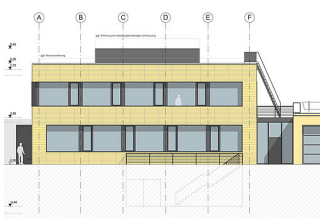
für das gelände der naturwissenschaftlichen fakultät in unmittelbarer nähe der herrenhäuser gärten wurde von ksw architekten ein liegenschaftskonzept entwickelt. auf der grundlage dieses konzeptes wird in den nächsten jahren sukzessive die liegenschaft neu geordnet, verdichtet und den neuen anforderungen als wissenschaftsstandort angepasst.

das neue laborgebäude im zentrum des areals wird vom institut für radioökologie und strahlenschutz genutzt. das zweigeschossige laborgebäude fügt sich in die vorhandene struktur und nimmt die farbigkeit sowie die materialität der bestandsgebäude auf. das gebäude wird von horizontalen fensterbändern und einer vorgehängten fassaden aus feinstrukturierten terracotaplatten gegliedert.



laborgebäude institut für radioökologie





k s w

architekten + stadtplaner gmbh