

	navrhovaná stavba centra simulární a experimentální medicíny
	stávající objekty
	rozsah území řešeného v rámci projektu Biocentra
	objekt Biocentra
	stávající jímka, její funkce zrušena v rámci projektu Biocentra, odstranění konstrukcí v rámci projektu Centra simulární a experimentální medicíny
	úpravy parteru řešené projektem Biocentra
	KN - hranice parcel
	KN - čísla parcel
	vstup
	hydrant
	stávající stožár VO
	stávající stromy
	stromy navrhované v projektu Biocentra
	stromy navrhované
	zajištění stavební jámy - pažení
	zajištění stavební jámy - mikropilotové kotvy

	kanalizace jednotná
	vodovod
	plyn nízkotlak
	plyn středotlak
	elektro NN
	elektro VN
	elektro VVN
	veřejné osvětlení
	slaboproudá vedení

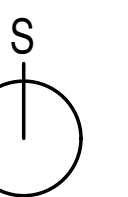
	rušená část trasy kanalizace
	rušená část trasy vodovodních
	rušená trasa slaboproudu
	nová trasa kanalizace
	nová trasa vodovodu
	nová trasa slaboproudu



 posílení stávajícího areálového připojení NN  
 nová kanalizace, přepad z retenční nádrže  
 přeložená trasa areálového vodovodu

rušené odkanalizování dvora  
překládaná trasa vodovodu

▼ ▼ ▼ ▼ ▼ dočasné zábory pro realizaci inženýrských sítí a zařízení staveniště  
▼ ▼ ▼ ▼ ▼ trvalý zábor, stavba na pozemku investora

SO 001	příprava území a HTÚ
SO 002	demolice
SO 101	zajištění stavební jámy
SO 201	objekt centra simulační a experimentální medicíny
SO 301	drobná architektura
SO 302	vegetační úpravy
SO 401	přeložka areálového vodovodu
SO 402	jímání a retence dešťových vod, přepad z retenční nádrže
SO 501	přípojení NN



<p>název projektu</p> <p style="text-align: center;"><b>UK - 1. LF</b>  <b>Centrum simulační a experimentální medicíny</b>  <b>Albertov 5</b></p>		<p>návrh</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>AP ATELIER, ing. arch. Josef Pleskot  Komunardů 1529/5  170 00 Praha 7  IČO: 14908352</p> <p>tel.: 220876201, fax: 220808507  atelier@apatelier.cz</p> <p>spolupracuje:  ing. arch. David Ambros  Zdeněk Rudolf</p>			
<p>místo stavby</p> <p style="text-align: center;">Budova Fyziologického ústavu  Albertov 2029/5  Praha 2 - Nové Město</p>					
<p>stavebník</p> <p style="text-align: center;">Univerzita Karlova - 1. lékařská fakulta  Kateřinská 1660/32  Praha 2 - Nové Město</p>					
<p>zástupce stavebníka</p> <p style="text-align: center;">Univerzita Karlova - 1. lékařská fakulta  Kateřinská 1660/32, Praha 2 - Nové Město  ing. Eva Soubustová, MBA, tajemnice 1. LF UK - ve věcech smluvních  ing. Petr Bečvář - ve věcech technických</p>					
<p>část dokumentace</p>	projektant profese				
<p>profese</p>					
<p>stupeň PD</p> <p style="text-align: center;">Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby</p>					
<p>datum</p> <p style="text-align: center;">10/2020</p>	<p>měřítko:</p> <p style="text-align: center;">1:200</p>				
<p>název výkresu</p> <p style="text-align: center;"><b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b></p>	<p>číslo výkresu</p> <p style="text-align: center;"><b>C2</b></p>	<p>číslo paré</p>			