

0.142

0.143

0.143a

0.154a

0.154b

0.155

0.156a

0.156b

0.157

pozn 1

pozn 2

nové prostory (chlazení) pod stávajícími

posunutá svítidla

OV/06-2xDN50 (PPR)

~940

úprava ÚT potrubí; SDK plenta (příp. uložení potrubí do drážky v nové zdi)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - nový stav












číslo	název místnosti	plocha [m ²]
0.095	STROJOVNA VZT	st.
0.0xx	KOTELNA	st.
0.0xy	TERASA	st.
0.0xz	střecha	

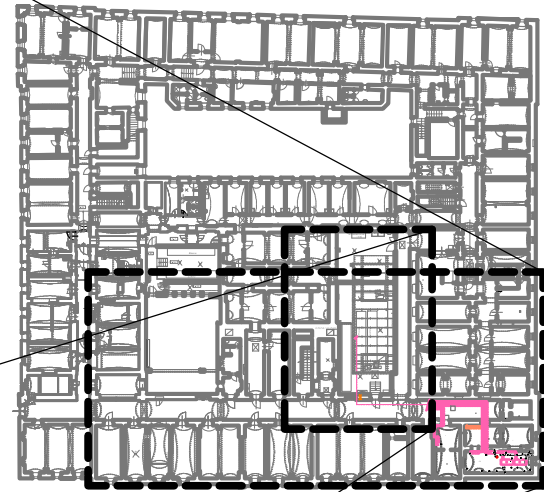
LEGENDA MÍSTNOSTÍ - nový stav		
1.PP - SUTERÉN		
číslo	název místnosti	plocha [m ²]
0.095	STROJOVNA VZT	st.
0.0xx	KOTELNA	st.
0.0xy	TERASA	st.
0.0xz	střecha	
0.142	CHODBA	st.
0.143	...	st.
0.143a	...	st.
0.145	ROZVODNA	st.
0.154a	SERVERY	
0.154b	PRACOVNA	st.
0.155	SKLAD	st.
0.156a	PŘÍPRAVNA	13,8
0.156b	ČISTÁ MÍSTNOST	12,2
0.157	SKLAD	st.


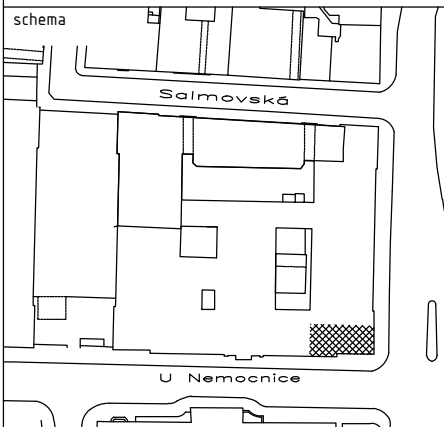
POZNÁMKY:

pozn 1 – vstupy nově osazen elektromechanickým zámekem na čip.

pozn.2 – odvod kondenzátu (kanalizační potrubí) je vedeno v serverovně po povrchu, pod stropem; po průchodu stěnou klesá k podlaží chodby v drážce.

LEGENDA (MATERIÁLŮ)			
	STÁVAJÍCÍ/NOVÉ ROZVODY VODY		STÁVAJÍCÍ ROZVODY OSTATNÍ
	STÁVAJÍCÍ/NOVÉ ROZVODY KANALIZACE		STÁVAJÍCÍ ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY
	STÁVAJÍCÍ/UPRAVENÉ ROZVODY VYTÁPĚNÍ		STÁVAJÍCÍ/NOVÉ ROZVODY A PRVKY ELEKTRO
	STÁVAJÍCÍ/NOVÉ ROZVODY CHLAZENÍ	 	VNITŘNÍ/VNĚŠNÍ CHLADICÍ JEDNOTKY
		 	BUDOUCÍ VYBAVENÍ – ZAŘÍZENÍ (PŘÍSTROJE)/NÁBYTEK NENÍ DODÁVKOU STAVBY



<p>název stavby</p> <h1>UK - 1.LF - laboratoř proteomiky</h1>		
<p>místo stavby Sušen objektu 1.LF UK U Nemocnice 5, Praha 2, 121 08</p> <p>generální projektant</p> <div>  <div> <p>MILOTA Kladno s.r.o. Hrušská 557 272 01 Kladno IČO: 2550961 www.milota.cz Tel: 312 829 202</p> </div> </div>	<p>investor 1.LF Univerzity Karlovy v Praze, Kateřinská 32, Praha 2, 121 08</p> <p>zpracovatel</p> <p>autorizace</p>	
<p>číslo zakázky 1012</p> <p>revize 1.reviz</p>	<p>datum 09/2023</p> <p>odpovědný projektant ING. JIRÍ OPAT</p> <p>hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ OPAT</p> <p>vypracoval/i ING- LENKA BARTUŠKOVÁ</p> <p>kontroloval ING. JIRÍ OPAT</p>	<p>podpis</p> <p>podpis</p> <p>podpis</p> <p>podpis</p>
<p>schema</p> 	<p>stupeň dokumentace JEDNOSTUPŇOVÁ DOKUMENTACE</p> <p>část D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</p> <p>stavební objekt -</p> <p>profesní dílo 1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>	<p>kód JD</p>
<p>název přílohy</p> <h2>KOORDINAČNÍ VÝKRESY</h2>		
<p>datum 06/2023</p>	<p>měřítko 1:50, 1:200</p>	<p>formát 4 x A4</p>
<p>list D</p>	<p>objekt -</p>	<p>revize 01</p>