

LEGENDA	
	STAV - JEDNOTNÁ KANALIZACE
	STAV - VODOVOD
	STAV - TEPLOVOD
	STAV - KABELOVÉ TRASY ELEKTRO
	STAV - SĎELOVACÍ KABEL
	STAV - OPTICKÝ KABEL
	STAV - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	STAV - KYSLÍK
	X RUŠENÁ TRASA
	NÁVRH - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	NÁVRH - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	NÁVRH - KABELOVÉ TRASY ELEKTRO
	PRELOŽKA - KABELOVÉ TRASY ELEKTRO
	PRELOŽKA - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	PRELOŽKA - KYSLÍK

ČLENĚNÍ STAVBY NA STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 01 - ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY - STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA
- SO 02 - PRELOŽKA NN
- SO 03 - PRELOŽKA O₂

STAVBA JE ČLENĚNA NA ETAPY:

0. ETAPA
PŘÍPRAVNÉ PRÁCE A PRŮZKUMY, SONDY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, VYHODNOCENÍ SOULADU ZJIŠTĚNÉHO SKUTEČNÉHO STAVU STAVBY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ

I. ETAPA
REALIZACE OPĚTNÉ STĚNY A SOUVISEJÍCÍ TERÉNNÍ ÚPRAVY, ZEMNÍ PRÁCE, DEMOLICE, VČETNĚ REALIZACE PŘELOŽEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ TI V KOLIZI S OPĚRNOU STĚNOU

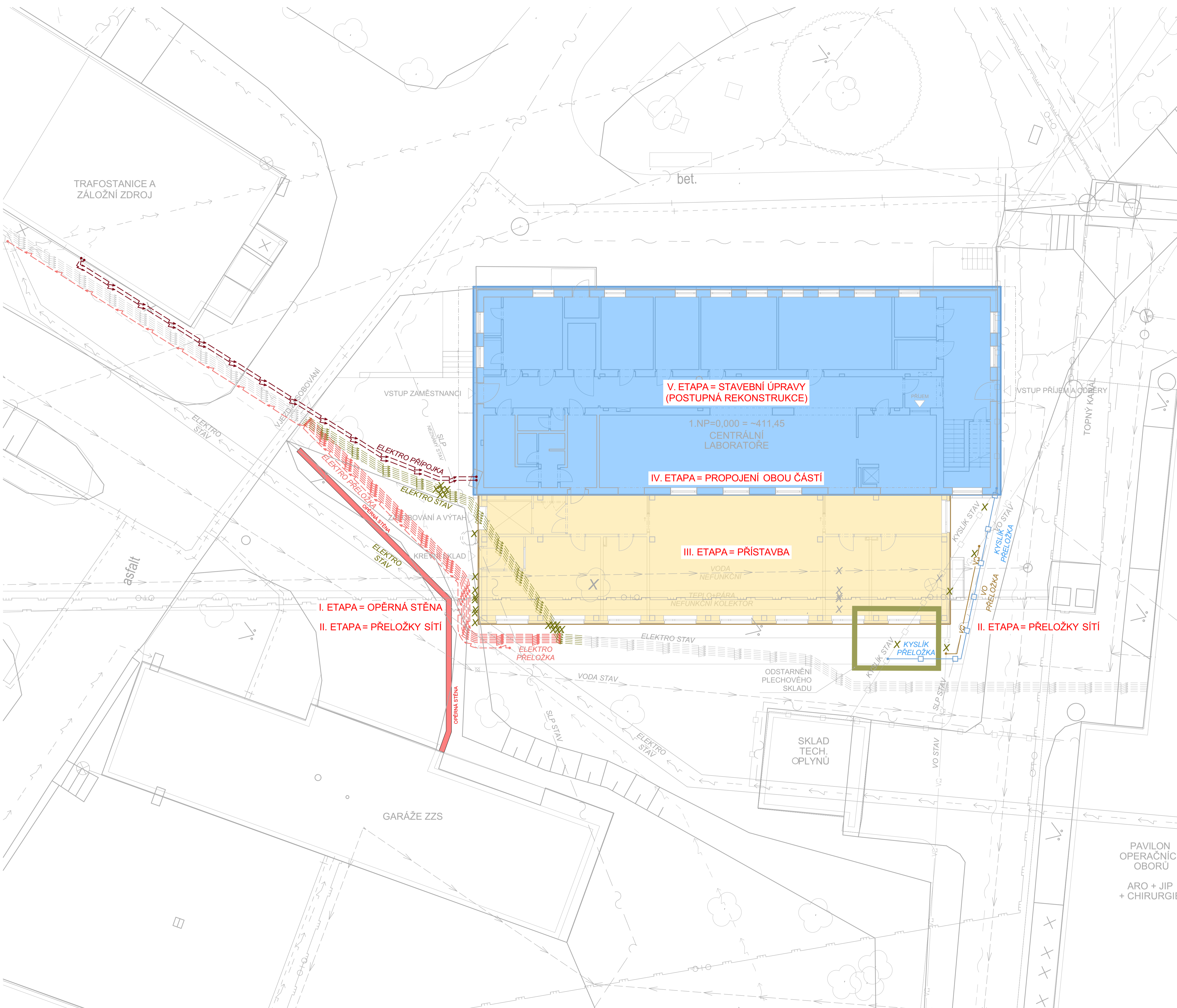
II. ETAPA
REALIZACE PŘELOŽEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ TI NACHÁZEJÍCÍCH SE V KOLIZI S NAVRŽENOU PŘÍSTAVBOU

III. ETAPA
REALIZACE ZÁPADNÍ DVOUPODLAŽNÍ PŘÍSTAVBY KE STÁVAJÍCÍ STAVBĚ CENTRÁLNÍCH LABORATORŮ

IV. ETAPA
STAVEBNÍ ÚPRAVY A DEMOLICE NUTNÉ K PROPOJENÍ PŘÍSTAVBY SE STÁVAJÍCÍ STAVBOU LABORATORŮ

V. ETAPA
STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE TECHNICKÉHO VYBAVENÍ STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU LABORATORŮ

POZN.:
NA ZÁKLADĚ STANOVĚNÉ ETAPIZACE JE NUTNÉ ZAHÁJIT MEZI III. A V. ETAPOU PŘEDČASNÉ UŽÍVÁNÍ ČÁSTI PŘÍSTAVBY.



PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST PŘÍPRAVNÉ PRÁCE A PRŮZKUMY. BUDOU PROVEDENY POTŘEBNÉ SONDY DO STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A VYHODNOTÍ SE SOULAD ZJIŠTĚNÉHO SKUTEČNÉHO STAVU S PŘEDPOKLADANÝM STAVEM V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI !!

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZEJMÉNA OVĚRIT SKUTEČNÉ KONSTRUKČNÍ VÝŠKY OBOU PODLAŽÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY, MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ A SKLADBY PODLAH. NÁSLEDNĚ JE NUTNÉ PŘÍPUSOBIT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ SKUTEČNÉMU ZJIŠTĚNÉMU STAVU A ZAPRACOVAT DO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE !!

VÝŠKA ČISTÉ PODLAHY OBOU NADZEMNÍCH PODLAŽÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY A NAVRŽENÉ PŘÍSTAVBY MUSÍ BÝT SHODNÁ !!!

POZNÁMKA: VEŠKERÉ MATERIÁLY NUTNO ODSOUHLASIT S INVESTOREM. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT PŘÍMĚ PŘÍMĚ NA STAVBĚ. NUTNO DOKONČOVAT TECHNICKÉ PŘEDPISY STANOVĚNÉ VÝROBCEM A DODAVATELEM VEŠKERÝCH MATERIÁLŮ. JAKÉKOLI ZMĚNY A ODHYLY SKUTEČNÉHO STAVU OD DPS, NUTNO KONZULTOVAT AUTOREM DOKUMENTACE. V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ STAVBY BŮDE V PŘÍPADĚ POTŘEBY ZHOVĚTELĚM ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT V KOORDINACI S NEPŘETŘÍTVÝM PROVOZEM CENTRÁLNÍCH LABORATORŮ !!

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jan Zákostelecký Číslo 41014 Tel. +420 777 732 202 jzakostel@strakonice.cz	DIR 007	RAZÍTKO A PODPIS:	16.032
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Ondřej Novák			
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
AKCE:	PŘÍSTAVBA CENTRÁLNÍCH LABORATORŮ V NEMOCNICI STRAKONICE, p.č. 1939, k.ú. Strakonice			
INVESTOR:	Nemocnice Strakonice, a.s., Radomyšlská 336, 386 29 Strakonice			
OMACNĚNÍ ČÁST:	C Situační výkresy	DATUM:	09/2025	MĚŘITVO: 1:100
STAVEBNÍ OBJEKT:	NÁZEV VÝKRESU:	Č. VÝKRESU:	C.4	Č. PÁNE:
Situční výkres etapizace stavby				