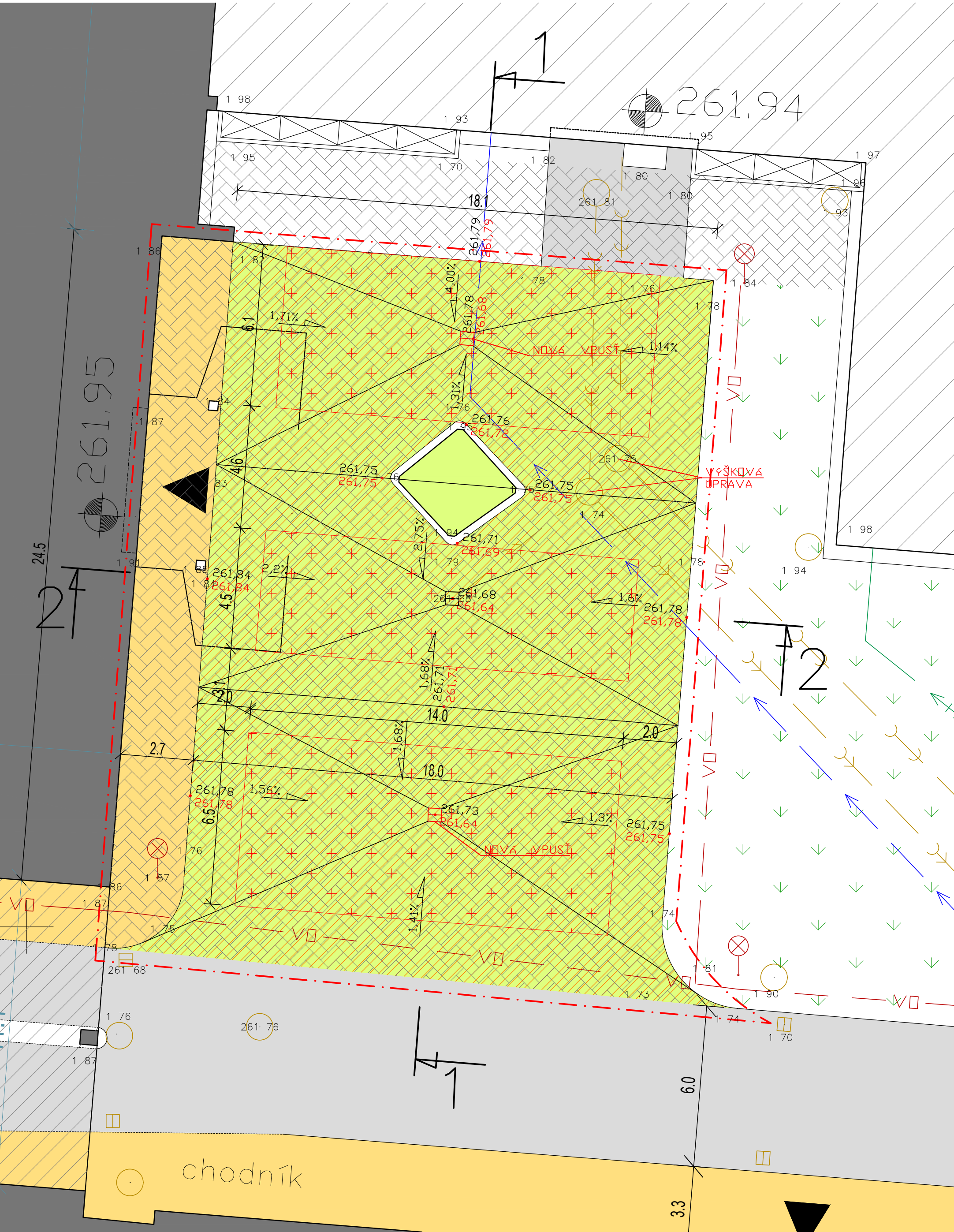


PŮDORYS ZPEVNĚNÝCH PLOCH, M 1:125



LEGENDA PLOCH

	ZATEPLOVANÉ OBJEKTY	
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ	
	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - ŽIVICE, DLAŽBA	
	STÁVAJÍCÍ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY	
	OPRAVA CHODNÍKŮ - ODSTRANĚNÍ 40 MM LITÉHO ASFALTU A POLOŽENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY 40 MM NA PŮVODNÍ VYSPRAVENÝ BETON	71,03 m2
	PŮVODNÍ CHODNÍK - 40mm LITÝ ASFALT NA STÁVAJÍCÍ BETON	
	NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA POJÍZDNÁ TL. 100mm DO KLADEČÍ VRSTVY 4-8mm - 40mm	476,559 m2
	STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY BUDOU PONECHÁNY	
	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY	
	ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO ASFALTOVÉHO POVRCHU	476,559 m2
	ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO KUFRU A ZALOŽENÍ NOVÉHO	240,868 m2

PODMÍNĚNÁ ZMĚNA ZE ZHTNĚNÍ PŮVODNÍHO KUFRU NA VYBOURÁNÍ CELÉHO KUFRU A ASFALTOVÝCH PLOCH BUDE STANOVENA NA ZÁKLADĚ ZJIŠTĚNÍ MOCNOSTI VRSTEV STÁVAJÍCÍHO KUFRU, CELKOVÁ PLOCHA PODMÍNĚNÝCH PRACÍ ČINÍ 476,559-240,868 = **235,691 m2**

LEGENDA MAPOVÝCH ZNAČEK

	dopravní značka stávající
	venkovní svítidlo stávající
	telefonní budka stávající
	hydrant
	šoupátko bez rozlišení podzemního vedení
	vpusť stávající
	kanalizační šachta stávající
	vstupní šachta podzemního vedení stávající
	orientační sloupek
	polohopisný bod geodetického polygonu
	geodetický zaměřený bod s výškou (B.p.v.)
	bod veřejné geodetické sítě
	zděná budova
	zelená plocha, louky
	zahrada
	branka, brána
	hranice pozemků (dle výpisu z katastru nemovitostí)
	1862/1 číslo parcely dle KN
	hranice pevné stavby - objektu
	hranice ochranného pásma

LEGENDA ZELENĚ

	strom stávající - bez rozlišení druhu
--	---------------------------------------

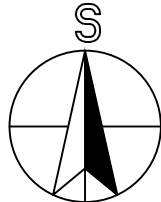
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	VODOVOD
	TEPLOVOD
	PLYNOVOD STL
	PLYNOVOD NTL
	ELEKTROROZVODY NN
	ELEKTROROZVODY VN
	ROZVODY VO
	SPOJ. VEDENÍ
	DÁLK. KABELY
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	MEDICIN. STLAČENÝ VZDUCH
	MEDICIN. KYSLÍK




POZNÁMKA:

- PRŮBĚH SÍTÍ JE POUZE SMĚRNÝ DLE ZÍSKANÝCH VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ A PRO VEŠKERÉ ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO VYTÝČIT SKUTEČNÝ PRŮBĚH
- VÝKRES NEZAHRAŇUJE SKRYTÉ AREÁLOVÉ SÍTĚ, KTERÉ NEJSOU VEDENY V EVIDENCI SPRÁVCŮ SÍTÍ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V AREÁLU NEMOCNICE BYLY ZAKRESLENY DLE KOORDINAČNÍ SITUACE:
  1. DOSTAVBA NEMOCNICE ČESKÁ LÍPA I. A II. STAVBA
  2. DOSTAVBA NEMOCNICE ČESKÁ LÍPA III. STAVBA, OBJ. Č. 40

----- HRANICE ŘEŠENÉ PLOCHY



Revize	Číslo	Datum	Popis změny	Vypracoval	Podpis

Investor: <b>Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.</b> Purkyňova 1849 470 77 Česká Lípa				Schéma	
Generální projektant: <b>STORING spol.s r.o.</b> Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz				±0,000=  B.p.v.	
Projektant části PD: <b>STORING spol.s r.o.</b> Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz					
Místo stavby: Česká Lípa		HIP: Ing. František Přihoda			
Kraj: Liberecký		Odpovědný projektant: Ing. František Přihoda		Číslo zak.: 2120	
Katastrální území: Česká Lípa (621382)		Vypracoval: Ing. Jan Bartoš		Formát: 6xA4	
Stupeň: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele				Datum: 05/2021	
				Měřítko: 1:125	
Název stavby: <b>OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH URGENTNÍ PŘÍJEM</b> Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa				Číslo paré:	
Stavební objekt: 000					
Část: D1.05 Komunikace					
Název dokumentu: <b>PŮDORYS</b>					
Kód dokumentu: 2120 číslo zakázky		DVZ stupeň	000 st. objekt	D1.05.100 členění dokumentace	101 číslo výkresu
					00 revize