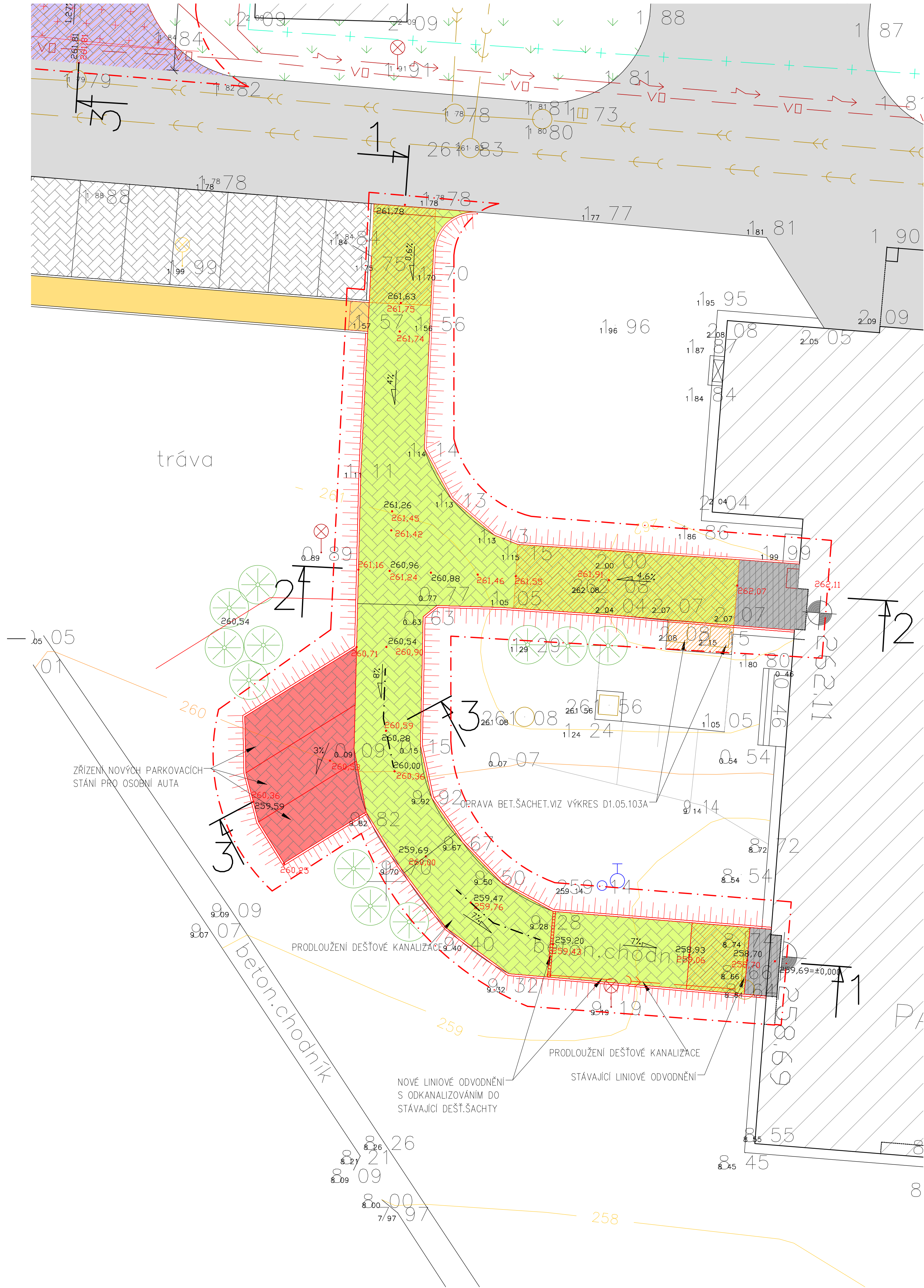


PŮDORYS ZPEVNĚNÝCH PLOCH 1, M 1:125



LEGENDA PLOCH

	ZATEPLOVACÍ OBJEKTY	261,24	NOVÉ VÝŠKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ	260,88	PŮVODNÍ VÝŠKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ KOMUNIKACE
	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - ŽIVICE, DLAŽBA		
	STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY, LÁVKY PRO PĚŠÍ - ASFALT, BETON, DLAŽBA		
	STÁVAJÍCÍ ZATRavnĚNÉ PLOCHY		
	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - AUTOSTÁNÍ		
	OPRAVA STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝCH ZPEVN. PLOCHY ZÁMKOVÁ DLAŽBA POJEZDNÁ TL 80mm DO JEMNĚHO ŠTĚRKU	238,9 m2	
	ODBOURÁNÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCHY	64,8 m2	
	OPRAVA A NÁPOJENÍ CHODNÍKŮ PRO PĚŠÍ NA KOMUNIKACI - TL 60 mm	1,5 m2	
	OPRAVA STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝCH PLOCH A NÁPOJENÍ NA NOVÉ PLOCHY KOMUNIKACE ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY		
	NOVÝ OBRUBNÍK	145,1 m.b.	
	NOVÉ LINIOVÉ ODVODNĚNÍ		
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY AUTOSTÁNÍ - POJEZDNÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	46,1 m2	

LEGENDA MAPOVÝCH ZNAČEK

	dopravní značka stávající
	venkovní svítidlo stávající
	telefonní budka stávající
	hydrant
	šoupátko bez rozšíření 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)
	hranice pevné stavby - objektu
	hranice ochranného pásma
	1862/1 číslo parcely dle KN
	hranice pevné stavby - objektu
	hranice ochranného pásma

LEGENDA ZELENĚ

	strom stávající - bez rozšíření druhu
--	---------------------------------------

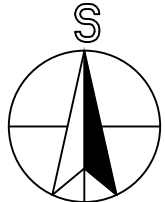
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

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

POZNÁMKA:

- PRŮBĚH SÍTĚ JE POUZE SMĚRNÝ DLE ZÍSKANÝCH VÝJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ A PRO VEŠKERÉ ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO VYTÝČIT SKUTEČNÝ PRŮBĚH
- VÝKRES NEZÁHRNUJE 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: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s. Purkyňova 1849 470 77 Česká Lípa		Schéma	
Generální projektant: STORING spol.s r.o. Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz			
Projektant části PD: STORING spol.s r.o. Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz			
Místo stavby: Česká Lípa		HIP: Ing. František Příhoda	Číslo zak.: 2120
Kraj: Liberecký		Odpovědný projektant: Ing. František Příhoda	Formát: 6x4A4
Katastrální území: Česká Lípa (621382)		Vypracoval: Ing. Anna Lincová	Datum: 05/2021
Stupeň: Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele		Měřítko: 1:125	
Název stavby: OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH PATOLOGIE Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa		Číslo paré:	
Stavební objekt: 000			
Část: D1.05 Komunikace			
Název dokumentu: PŮDORYS			
Kód dokumentu: 2120 číslo zakázky		DVZ stupeň	000 st. objekt
		D1.05.100 členění dokumentace	101 číslo výkresu
			00 revize