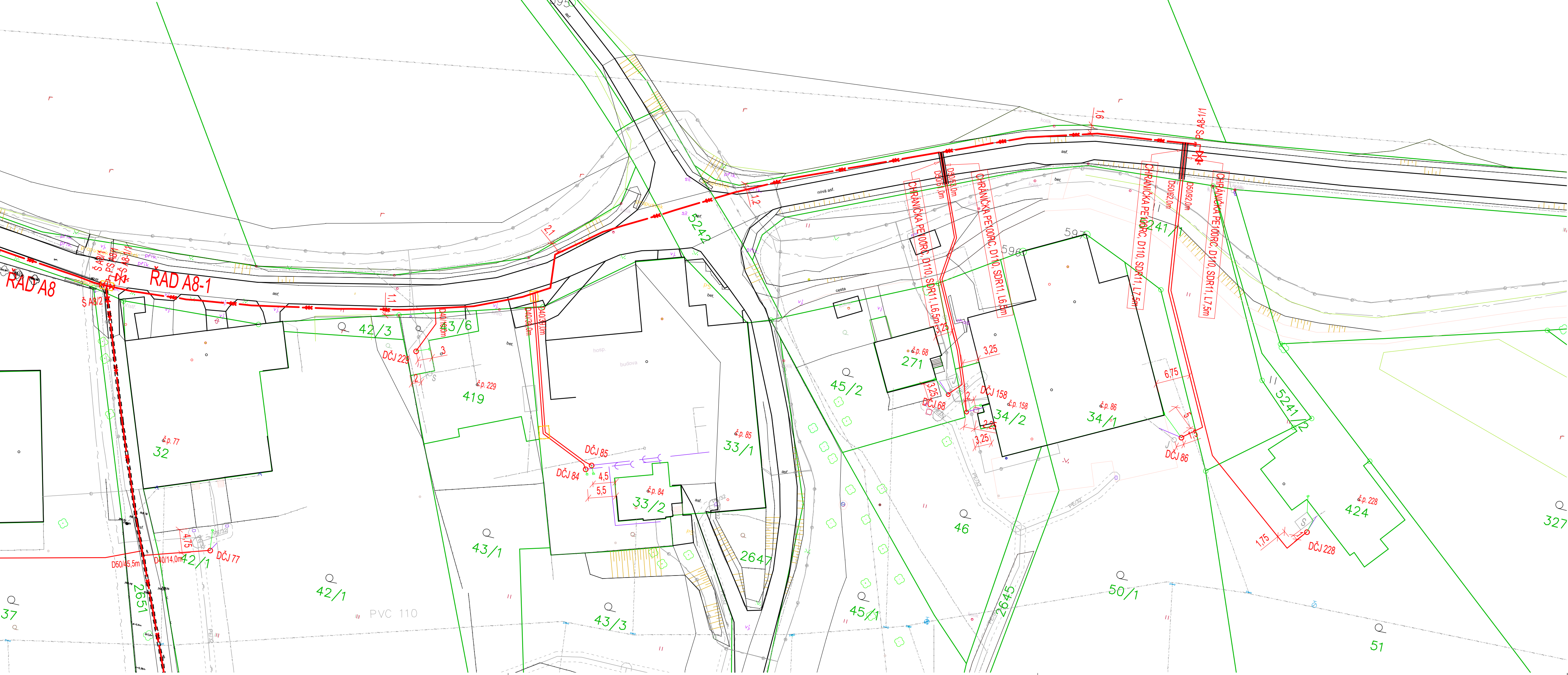


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 4
M1:500



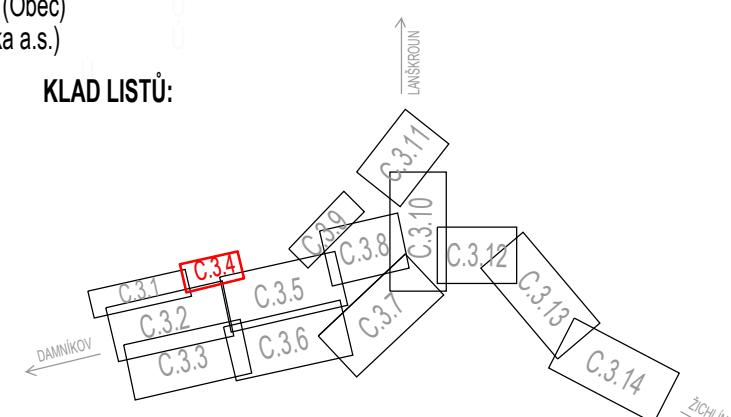
- LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:**
- NAVŘZENÉ:
- SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE
 - PROTĚK S CHRÁNIČKOU
 - PROTĚK BEZ CHRÁNIČKY
 - PODRUŽNÝ ŘÁD TLAKOVÉ KANALIZACE
 - PŘEPOJENÍ DOMOVNÍ KANALIZACE DO DČJ
 - DOMOVNÍ ČERPAČÍ JÍMKA, ŠOUPĚ, PROPLACH.SOUPRAVA
 - MONTÁŽNÍ JÁMA, HRANA VÝKOPU
 - ZMĚNA DIMENZE POTRUBÍ
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ČOV
- DČJ Š PS
- OSTATNÍ:
- HRANICE PARCEL
 - OCHRANNÉ PÁSMA DŘEVIN

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:**
- VODOVOD (VaK Jabloné nad Orlicí a.s.)
 - PLYNOVOD STL (GasNet s.r.o.)
 - PLYNOVOD VTL (GasNet s.r.o.)
 - STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE (Obec)
 - ELEKTRINA VVN - NADZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - ELEKTRINA NN - NADZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - ELEKTRINA NN - PODZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ, ZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ (CETIN a.s.)
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÉ (CETIN a.s.)
 - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NN (Obec)
 - KABEL ČD TELEMATIKA (ČD Telematika a.s.)
 - STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE
- KLAD LISTŮ:**
- HRANICE PARCEL
 - OCHRANNÉ PÁSMA DŘEVIN

ORIENTACE VÝKRESU:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Luková [689025]

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- SO01 - ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
 - SO01.1 - PROVOZNÍ BUDOVA A OPLECENÍ ČOV
 - SO01.2 - PŘÍJEZD, KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO01.3 - PŘÍPOJKA NN PRO ČOV
 - SO01.4 - TRUBNÍ VEDENÍ ČOV
 - SO01.5 - VODOVOD PRO ČOV
 - SO02 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - PS01 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV
 - PS02 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST DČJ



POZNÁMKY:

TRASA KANALIZACE JE NAVŘENA DLE ZAMĚŘENÍ A PODKLADŮ SPRÁVCE JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. V SITUACI NEJSOU ZAKRESLENY PŘÍPOJKY INŽ.SÍTÍ K JEDNOTLIVÝM NEMOVITOSTEM. PARCELY DOTČENÉ ULOŽENÍM SÍTÍ JSOU UVEDENY V SAMOSTATNĚ PŘÍLOZE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ ZAZNAČENÉ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ JE POTŘEBA PŘI REALIZACI NA STAVBĚ VYTÝČIT OD JEDNOTLIVÝCH PROVOZOVATELŮ. UVEDENÉ VÝŠKY A STANIČENÍ KŘÍŽENÍ JSOU ORIENTAČNÍ. VEŠKERÉ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH MAJITELŮ/PROVOZOVATELŮ A PROSTOROVOU NORMU ČSN 73 6005. V OKOLÍ ŽELEZNIČNÍ TRATI SE MOHOU NACHÁZET INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V MAJETKU DRAŽNÍHO ÚŘADU, SŽDC, ČD A ČD TELEMATIKA

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Falta	Vypracoval: Ing. Dominik Naiser	Technická kontrola: Jan Šejnoha, DiS.	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 www.recprojekt.cz
Kraj: Pardubický	Obec: Luková	Investor: Obec Luková, Luková 102, 561 23	
Luková – splašková tlaková kanalizace a ČOV SITUAČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 4			
Stupeň	DSP		
Datum	03/2025		
Formát	4xA4		
Zakázk. číslo	1232.P3.24		
Měřítko:	1:500	Č. přílohy:	C.3.04