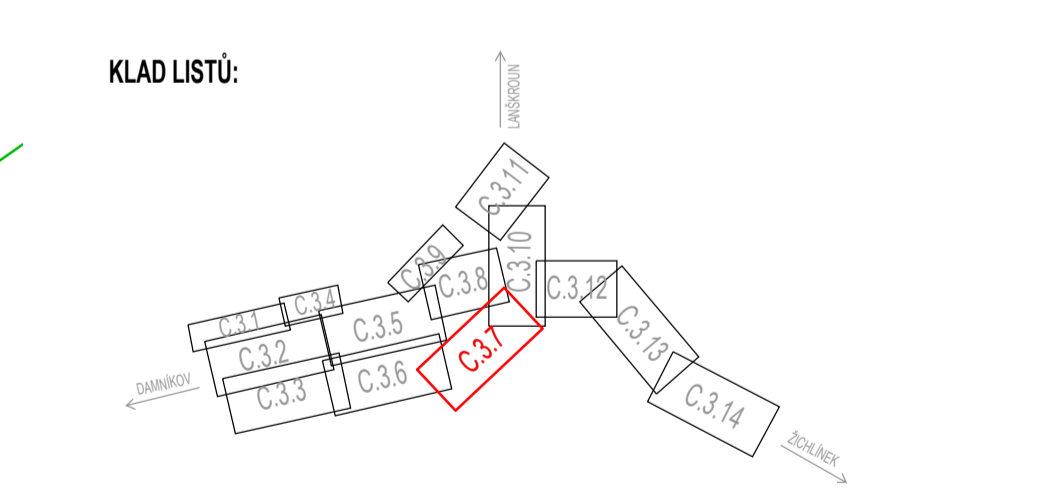


- LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:**
- NAVŘEZENÉ:
 - SPLEŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE
 - PROTLAK S CHRÁNICÍKOU
 - PROTLAK BEZ CHRÁNICÍKŮ
 - PODLUŽNÝ ŘÁD TLAKOVÉ KANALIZACE
 - PŘEPLETENÍ DOMOVNÍ KANALIZACE DO DČJ
 - DOMOVNÍ ČERPAČÍ JÍMKA, SOUPĚ, PROPLACH SOUPRAVA
 - MONTÁŽNÍ JÁMA, HRANA VÝKOPU
 - ZMĚNA DIMENZE POTRUBÍ
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ČOV
 - STAVAJÍCÍ SÍŤ:
 - VODOVOD (Vak, Jabloně nad Orlicí a.s.)
 - PLYNOVOD STL (GasNet s.r.o.)
 - PLYNOVOD VTL (GasNet s.r.o.)
 - STAVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE (Obec)
 - ELEKTRÁNA VVN - NADZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - ELEKTRÁNA NN - NADZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - SĐELOVACÍ VEDENÍ - POZEMNÍ, ZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)
 - SĐELOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)
 - SĐELOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ (CETIN a.s.)
 - SĐELOVACÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÉ (CETIN a.s.)
 - KABEL VEŘE JAKO OSLTĚLNÝ - NN (Obec)
 - KABEL ČD TELEMATIKA (ČD Telematika a.s.)
 - STAVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE
 - OSTATNÍ:
 - HRANICE PARCEL
 - OCHRANNÉ PÁSMA DŘEVIN

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 7
M1:500

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- S01 - OSTRVA ODPAKOVÁNÍ VOD
 - S01.1 - PRŮJEZD BUDOVA A OPLECENÍ ČOV
 - S01.2 - PRŮJEZD KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - S01.3 - PŘÍPOJKA NA PRO ČOV
 - S01.4 - TRUBNÍ VEDENÍ ČOV
 - S01.5 - VODOVOD PRO ČOV
 - S02 - SPLEŠKOVÁ KANALIZACE
 - PS01 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV
 - PS02 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST DČJ



POZNÁMKY:
TRUBNÍ KANALIZACE JE NAVŘEŽENA DLE ZAMĚŘENÍ A PODKLADŮ SPRÁVCE JEDNOTLIVÝCH SÍŤÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. V SITUACI NEJSOU ZAKRESLENY PŘÍPOJKY INŽ. SÍŤÍ K JEDNOTLIVÝM NEMOVITOSTEM.
PARCELY DOTČENÉ ULOŽENÍM SÍŤÍ JSOU UVEDENY V SAMOSTATNĚ PŘÍLOZE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
VŠEKERE ZAMĚŘENÉ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY STAVAJÍCÍCH SÍŤÍ JE POTŘEBA PŘI REALIZACI NA STAVĚ VYTYČIT OD JEDNOTLIVÝCH PROVOZOVATELŮ U LIDENÉ VÝŠKY A STANČNÍCH KŘÍŽENÍ JSOU ORIENTAČNÍ.
VŠEKERE KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH MAJITELŮ PROVOZOVATELŮ A PROSTOROVOU NORMU ČSN 73 6005.
V OKOLÍ ŽELEZNIČNÍ TRATI SE MOKOU NACHÁZĚT INŽENÝRSKÉ SÍŤE V MAJETKU DRÁŽNÍHO ÚŘADU, SĐZC, ČD a ČD TELEMATIKA

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Falta	Vypracoval: Ing. Dominik Neiser	Technická kontrola: Jan Sejncha, DiS.	RECPROJEKT s.r.o. Fabřička 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 – splešková tlaková kanalizace a ČOV SITUAČNÍ VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 7			Stupeň: DSP Datum: 03/2025 Formát: A4 Zakáz. číslo: 1232 P3.24 Měřítko: 1:500 Č. přílohy: C.37