

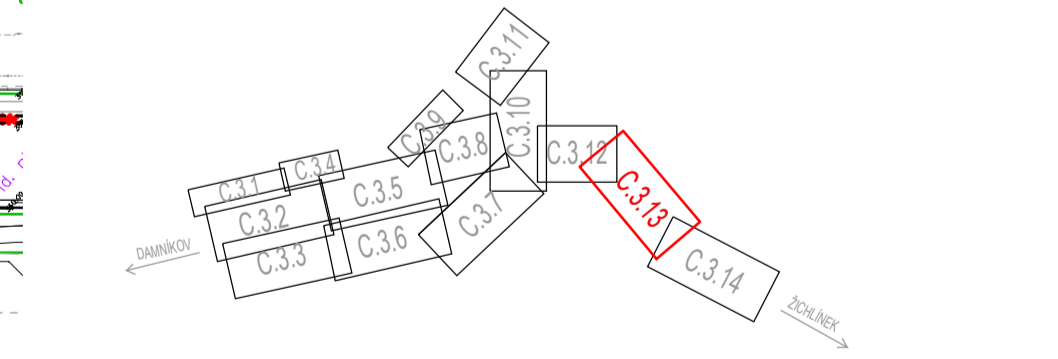


- LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:**
- NAVŘZENÉ:
 - SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE
 - PROTLAK S CHRÁNICÍKOU
 - PROTLAK BEZ CHRÁNICÍKOU
 - PODŘÍZNÝ ŘÁD TLAKOVÉ KANALIZACE
 - PŘEPŘÍČENÍ DOMOVNÍ KANALIZACE DO ČČJ
 - DOMOVNÍ ČERPAČKA JÍMKA, SOUPĚ, PROPLAČ SOUPRAVA
 - MONITÁŽNÍ JÁMA, HRANA VÝKOPU
 - ZMĚNA DIMENZE POTRUBÍ
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ČOV
 - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:
 - VODOVOD (Vak, Jabloně nad Orlicí a.s.)
 - PLYNOVOD STL (GasNet s.r.o.)
 - PLYNOVOD VTL (GasNet s.r.o.)
 - STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE (Obec)
 - ELEKTRNA VVN - NADZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - ELEKTRNA NN - NADZEMNÍ (ČEZ s.r.o.)
 - SŘEŤOVACÍ VEDENÍ - POZEMNÍ ZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)
 - SŘEŤOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)
 - SŘEŤOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ (CETIN a.s.)
 - SŘEŤOVACÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÉ (CETIN a.s.)
 - KABEL VEŘE JEDHO OSLTĚNÍ - NN (Obec)
 - KABEL ČD TELEMATIKA (ČD Telematika s.s.)
 - STÁVAJÍCÍ DOMOVNÍ KANALIZACE
 - OSTATNÍ:
 - HRANICE PARCEL
 - OCHRANNÉ PÁSMO DŘEVIN

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 13
M1:500

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- S001 - OSTRVA ODPADNÍCH VOD
 - S001.1 - PŘÍVODNÍ BUDOVA A OPLOČENÉ ČOV
 - S001.2 - PŘÍVODNÍ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - S001.3 - PŘÍPOJKA NA PRO ČOV
 - S001.4 - TRUBNÍ VEDENÍ ČOV
 - S001.5 - VODOVOD PRO ČOV
 - S002 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - PS01 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST ČOV
 - PS02 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST ČČJ

KLAD LISTŮ:



ORIENTACE VÝKRESU:



SOUBŘADNÝ SYSTÉM: S-ITSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BvJ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Luková [880202]

POZNÁMKY:
 PRÁSKA KANALIZACE, JE NAVŘZENÁ 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 ZAMĚŘENÉ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ JE POTŘEBA PŘI REALIZACI NA STAVĚ VYTÝČIT OD JEDNOTLIVÝCH PROVOZOVATELŮ UVEDENÉ VÝŠKĚ A STANČNĚ KŘÍŽENÍ JSOU OŘEZÁVACÍ.
 VEŠKERÉ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH MAJITELŮ PROVOZOVATELŮ A PROSTOROVOU NORMU ČSN 73 6005.
 V OKOLÍ ŽELEZNIČNÍ TRATI SE MOKOU NACHÁZĚT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V MAJETKU DRAŽNÍHO ÚŘADU, SŽDC. ČD a ČD TELEMATIKA

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Fiala	Vypracoval: Ing. Dominik Neiser	Technická kontrola: Jan Sejncha, DiS.	RECPROJEKT s.r.o. Fabřická 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 SITUÁČNÍ VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 13			Stupeň: DSP Datum: 03/2025 Formát: 13x44 Zakázka číslo: 1232 P3.24 Měřítko: 1:500 Č. přílohy: C.3.13