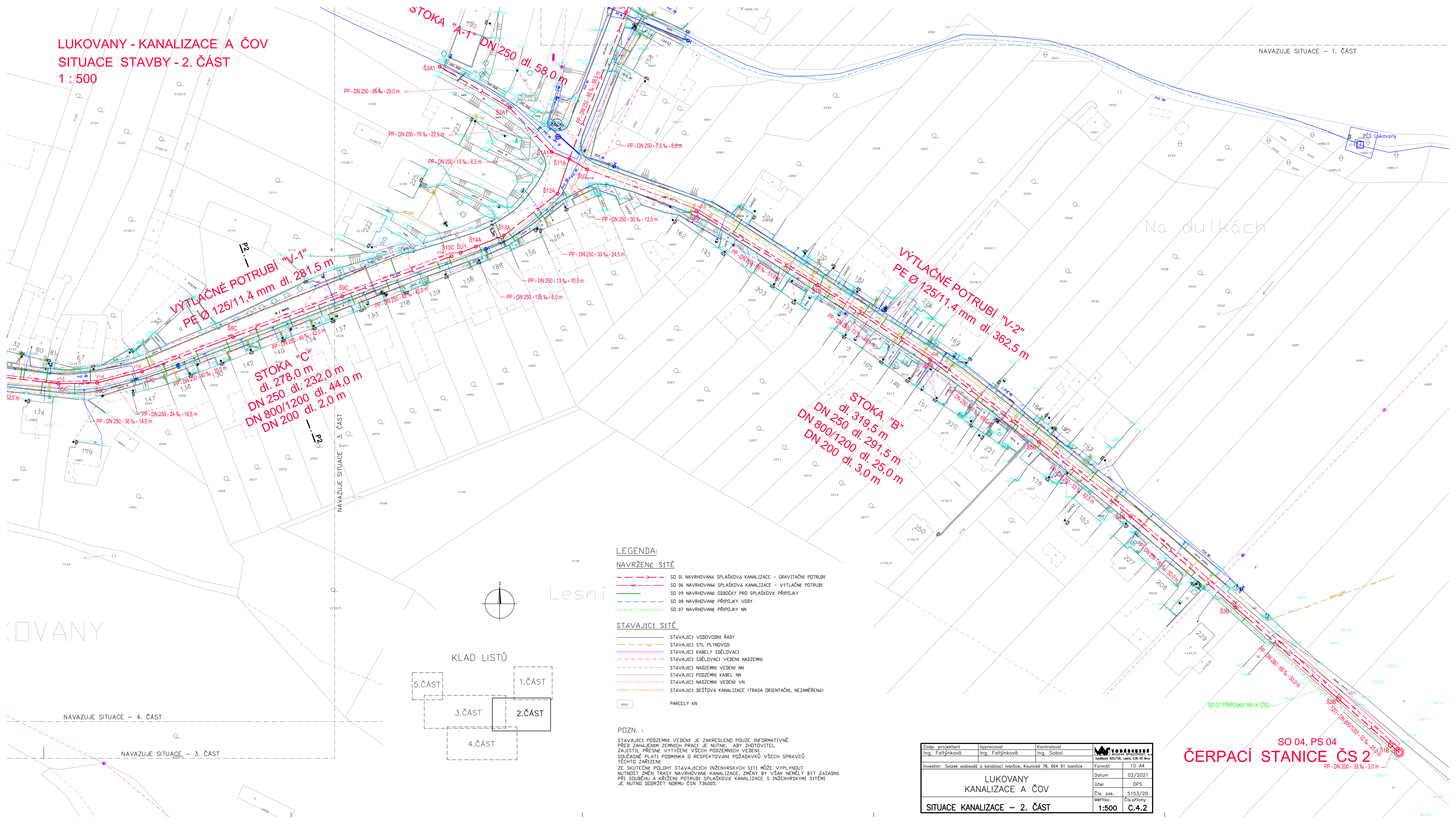


LUKOVANY - KANALIZACE A ČOV  
SITUACE STAVBY - 2. ČÁST  
1 : 500



NAVAZUJE SITUACE – 1. ČÁST

Na důlkách

Lesní

LEGENDA:

NAVRŽENÉ SÍŤE

- SO 01 NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – GRAVITAČNÍ POTRUBÍ
- SO 06 NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
- SO 09 NAVRHOVANÉ ODBOČKY PRO SPLAŠKOVÉ PŘÍPOJKY
- SO 08 NAVRHOVANÉ PŘÍPOJKY VODY
- SO 07 NAVRHOVANÉ PŘÍPOJKY NN

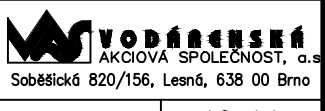
STÁVAJÍCÍ SÍŤE

- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁDY
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ KABELY SDĚLOVACÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (TRASA ORIENTAČNĚ, NEZAMĚŘENÁ)

PARCELY KN

POZN. :

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ JE ZAKRESLENO POUZE INFORMATIVNĚ.  
PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ, ABY ZHODVITEL  
ZAJISTIL PŘESNÉ VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ.  
SOUČASNĚ PLATÍ PODMINKA O RESPEKTOVÁNÍ POŽADAVKŮ VŠECH SPRÁVCŮ  
TĚCHTO ZAŘÍZENÍ.  
ZE SKUTEČNÉ PŮLHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT  
NUTNOST ZMĚN TRASY NAVRHOVANÉ KANALIZACE, ZMĚNY BY VŠAK NEMĚLY BÝT ZÁSADE.  
PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE S INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI  
JE NUTNÉ DODRŽET NORMU ČSN 736005.

Zadp. projektant Ing. Faltýnková	Vypracoval Ing. Faltýnková	Kontroloval Ing. Sabal	 Souběžná 820/156, Levná, 638 00 Brno
Investor: Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, Kounická 78, 664 91 Ivančice			Formát 10 A4
LUKOVANY KANALIZACE A ČOV			Datum 02/2021
			Účel DPS
			Čís. zak. 5153/20
SITUACE KANALIZACE – 2. ČÁST			Měřítko Čís.přilohy 1:500 C.4.2

SO 04, PS 04  
ČERPACÍ STANICE ČS 2

PP - DN 200 - 33 ‰ - 3,0 m

NAVAZUJE SITUACE – 4. ČÁST

NAVAZUJE SITUACE – 3. ČÁST

KLAD LISTŮ

