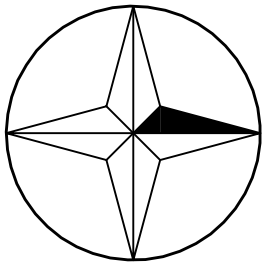
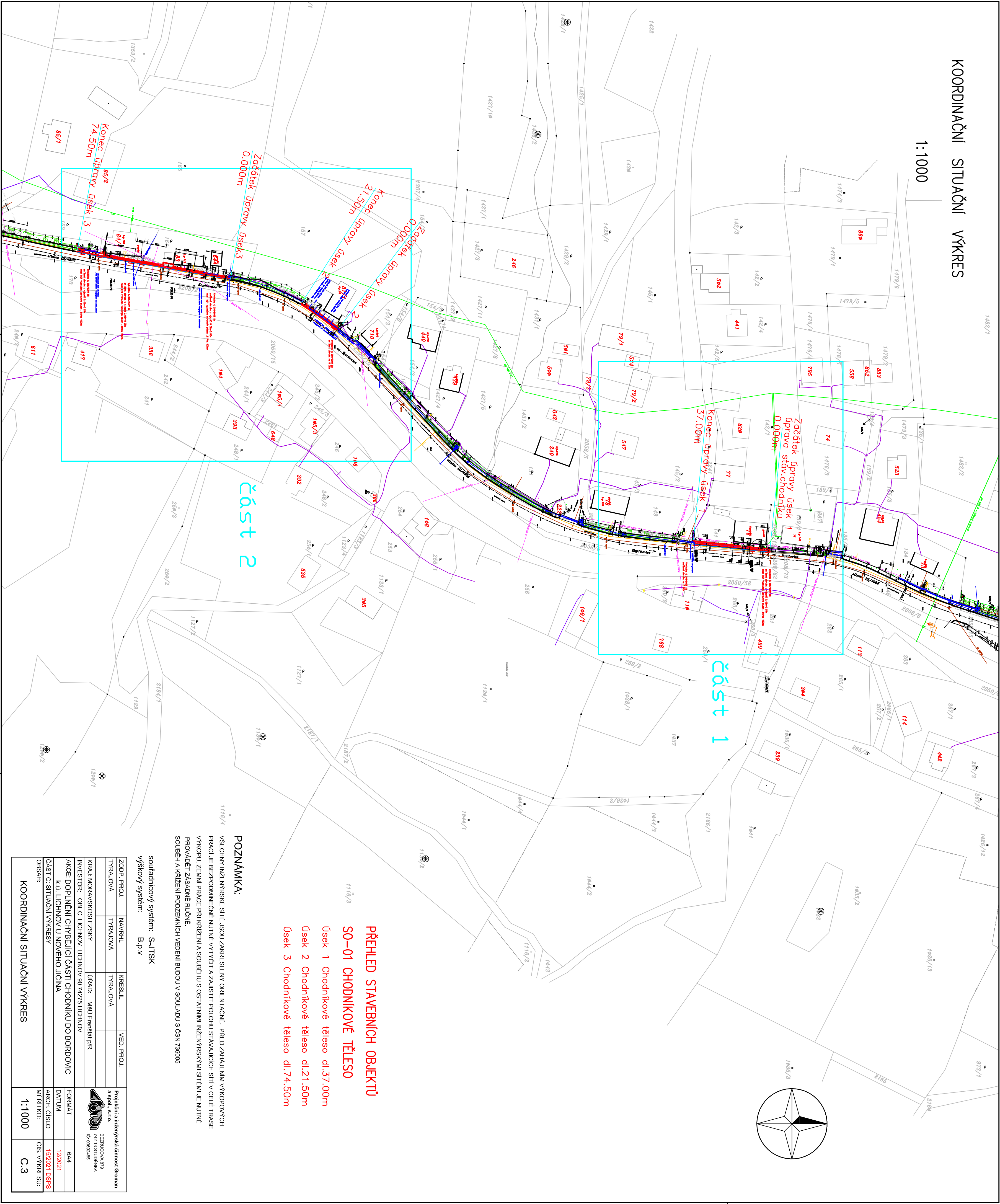


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

1:1000



- PŘEHLED STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**
SO-01 CHODNÍKOVÉ TĚLESO
- Úsek 1 Chodníkové těleso dl.37.00m
 - Úsek 2 Chodníkové těleso dl.21.50m
 - Úsek 3 Chodníkové těleso dl.74.50m

POZNÁMKA:

VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČÍ JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ VYTYČIT A ZAJISTIT POLOHU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ V CELÉ TRASE VÝKOPU. ZEZNÍ PRÁCE PŘI KRÍŽENÍ A SOUBĚHU S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNĚ PROVÁDĚT ZÁSADNĚ RUČNĚ.
SOUBĚH A KRÍŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDOU V SOULADU S ČSN 736005

souřadnicový systém: S-JTSK
výškový systém: B.p.v

ZODP. PROJ.	NAVRHL.	KRESLIL.	VED. PROJ.	Projekční a inženýrská dílna Gromm a spol., s.r.o.
TYRÁJOVÁ	TYRÁJOVÁ	TYRÁJOVÁ		BEZRUČOVÁ 879 17423 SUDERNA 10.009486
KRAL. MORAVSKOSLEZSKÝ	ÚŘAD:	MAJ. PRŮBĚH PŘI		
INVESTOR: OBEC LICHOV, LICHOV 90 74275 LICHOV				
AKCE: DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI CHODNIKU DO BORDOVIC K.L. LICHOVU U NOVEHO JICNA				
ČÁST CG. SITUAČNÍ VÝKRESY				
OBSAH:				
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				MÉRITKO: 1:1000
				ČÍS. VÝKRESU: C.3