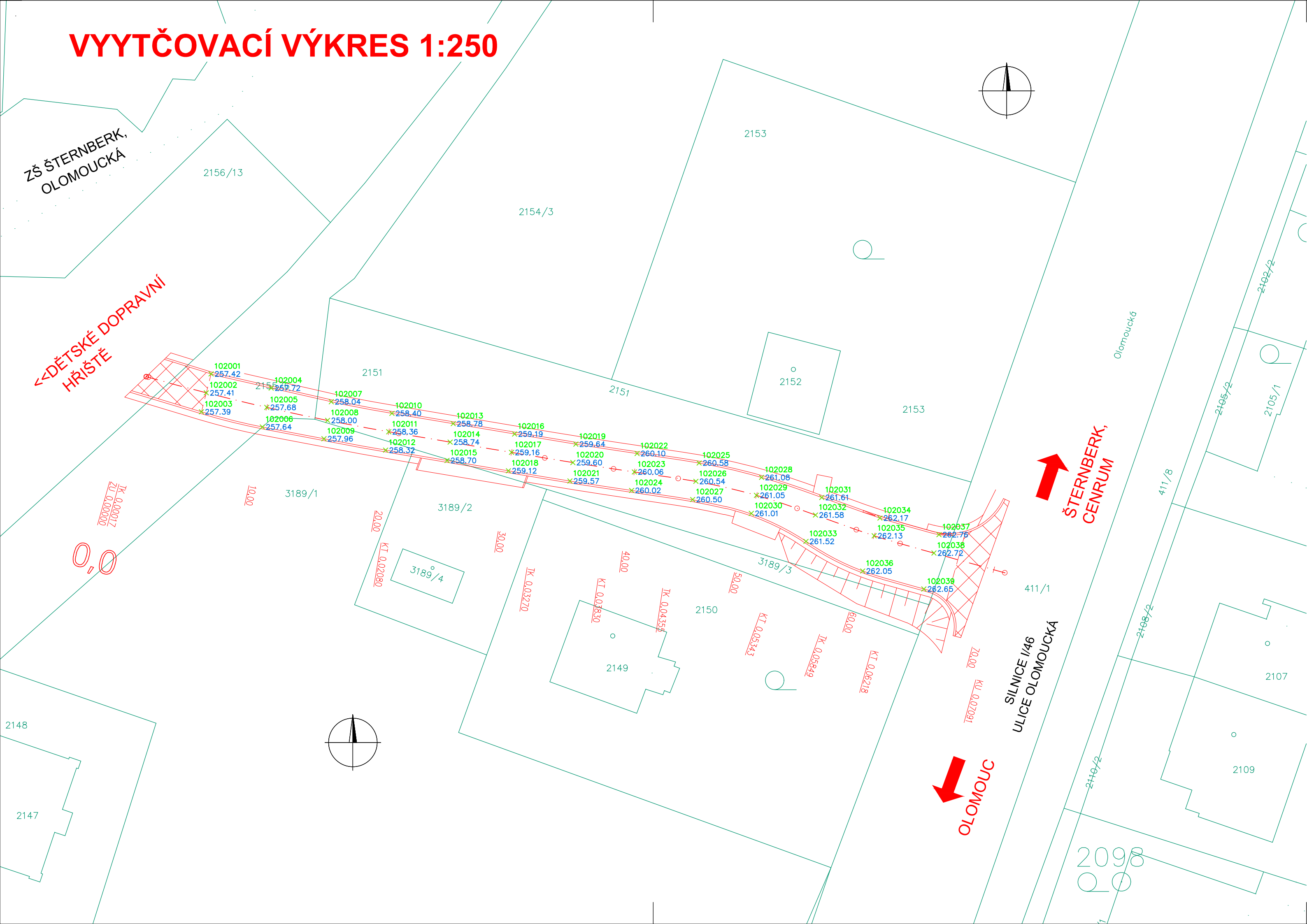


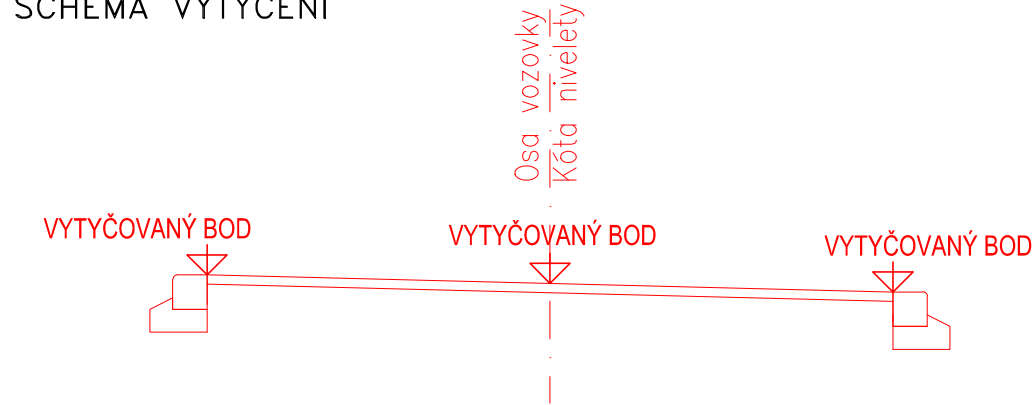
VYTYČOVACÍ VÝKRES 1:250



LEGENDA

- SITUACE
- NAVRŽENÉ HRANY STAVBY
- PARCELY:
- 123/4 HRANICE PAR. KN
- 10101 ČÍSLO BODU
- 123.45 VÝŠKA BODU

SCHÉMA VYTYČENÍ




VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY (NADBALENÍ 40mm) JE NUTNÉ VEŠKERÉ VYTYČOVANÉ VÝSKY OVĚŘIT VŮČI VÝŠKÁM STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE.

TECHNICKÁ POMOC

OBJEDNATEL:

Město Šternberk
Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk

ŠTERNBERK – ÚPRAVA PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE OLOMOUCKÁ

SOUŘAD. SYSTÉM: S–JTSK			VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. STEJSKAL	Signál	<div></div> <div>Ing. Filip Stejskal</div> <div>Projekce dopravních staveb</div> <div>732 165 762 · stejskal.filip@gmail.com</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STEJSKAL	Signál		
VYPRACOVAL	ING. STEJSKAL	Signál		
KRAJ: OLOMOUCKÝ	KÚ: ŠTERNBERK			
NÁZEV ČÁSTI:			DATUM	LISTOPAD 2025
VÝKRESOVÁ ČÁST			FORMÁT	3 A4
			MĚŘITKO	1:250
			ÚČEL	TP
			ČÍS. ZAKÁZKY	
PŘÍLOHA:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
VYTYČOVACÍ VÝKRES				06