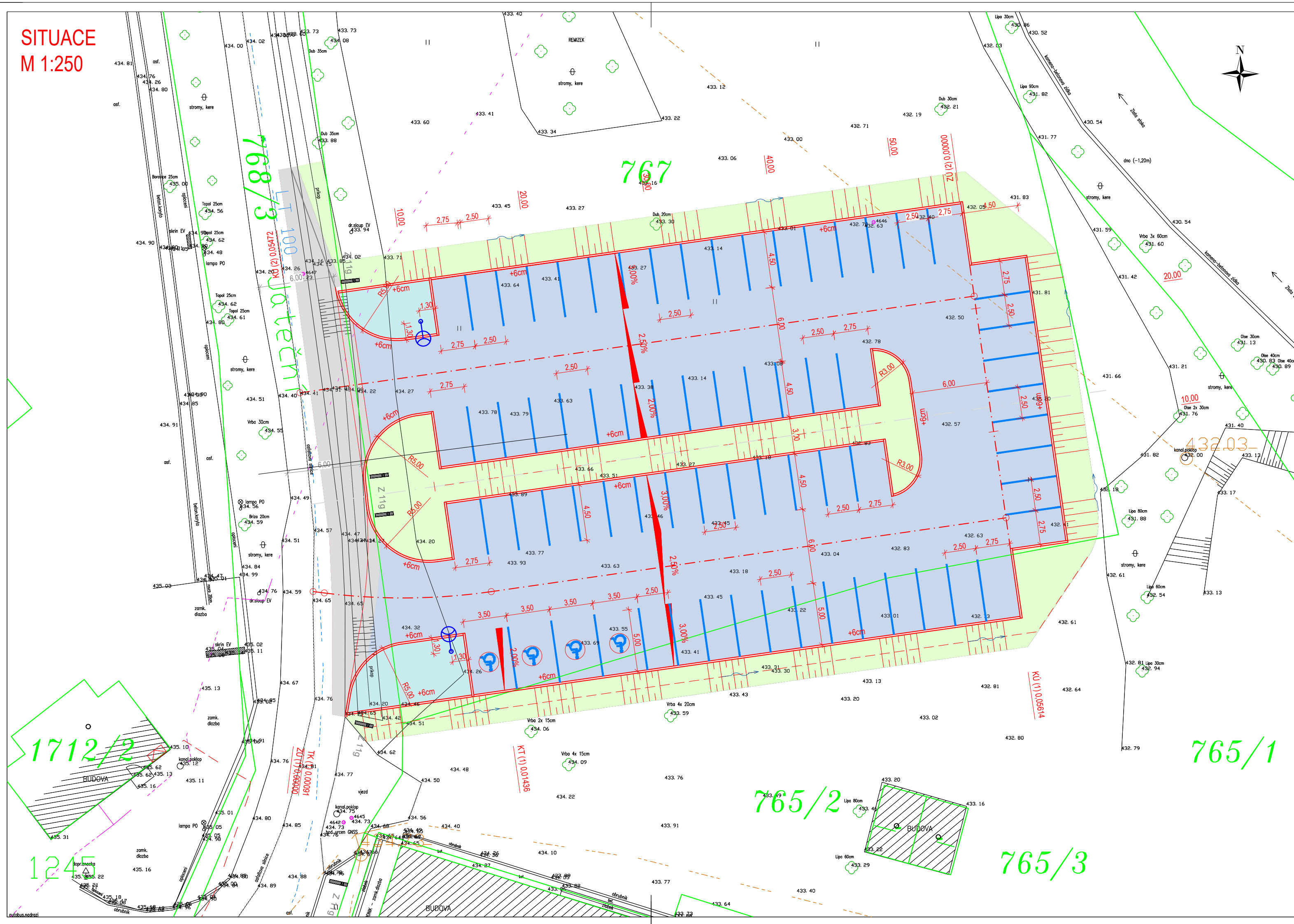






SITUACE
M 1:250



LEGENDA:

PLOCHY:

- | | |
|---|--|
|  | Zpevněná plocha |
|  | Zpevněná plocha - nároží (ŠD čr. 0/32) |
|  | Zeleň |
|  | Související stavba: "Rozšíření části MK v Jateční ulici" |

HRANY:






- _____ Hrany - stávající
- _____ Hrany - sousední stavba: "Rozšíření části MK v ulici Jateční"
- _____ Hrany - katastr nemovitostí
- _____ Hrany - nově navržené
- _____ Značkový systém (viz výkres detailů)

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- | | |
|-------|---|
| ----- | Metalický kabel (nezameřený) - CETIN a.s. |
| ----- | Optický kabel - CETIN a.s. |
| ----- | Nadzemní vedení - CETIN a.s. |
| ----- | Podzemní vedení NN - E.GD |
| ----- | Plynovod - STL - E.GD |
| ----- | Kanalizace - Město Třeboň/ Čevak a.s. |
| ----- | Vodovod - Město Třeboň/ Čevak a.s. |

ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHÉMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNÝ POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div><div><div>Třeboň</div></div><div>MĚSTO TŘEBOŇ PALACKÉHO NÁM. 46/II 379 01 TŘEBOŇ www.mesto-trebon.cz/</div></div>		<div><div><div>AFRY</div></div><div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 www.afry.cz</div></div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		PROJEKTANT:	KONTOLOVAL:	
<div> Ing. MARTIN HEJL</div>		<div> MARTIN CIMERHANZL</div>	<div> Ing. MARTIN HEJL</div>	
NÁZEV PROJEKTU:				
PLOCHA NA POZEMKU PARC. Č. 767 V K.Ú. TŘEBOŇ				
PŘÍLOHA:	SITUACE			
KRAJ:	JIHOČESKÝ	ČÁST: <div>D.1</div>	PŘÍLOHA Č.: <div>2</div>	ČÍSLO PARE:
DATUM:	05/2023			
STUPEŇ:	PDPS/VD-ZDS			
MĚŘÍTKO:	1:250			
Č. ZAKÁZKY:	2023/0112			