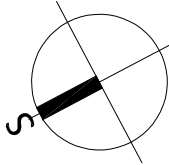


# Geodetický koordinální výkres 1:250

## LEGENDA:

Zaměření v dané lokalitě bylo provedeno firmou ForTel s.r.o. Průběh inženýrských sítí byl poskytnut objednatelem z projektu DUR a do dokumentace byl převzat z PDF podkladu. Před zahájením prací je nutné, aby investor požádal majitele (provozovatele) jednotlivých inž. sítí o vytyčení v terénu, aby nedošlo k jejich poškození.



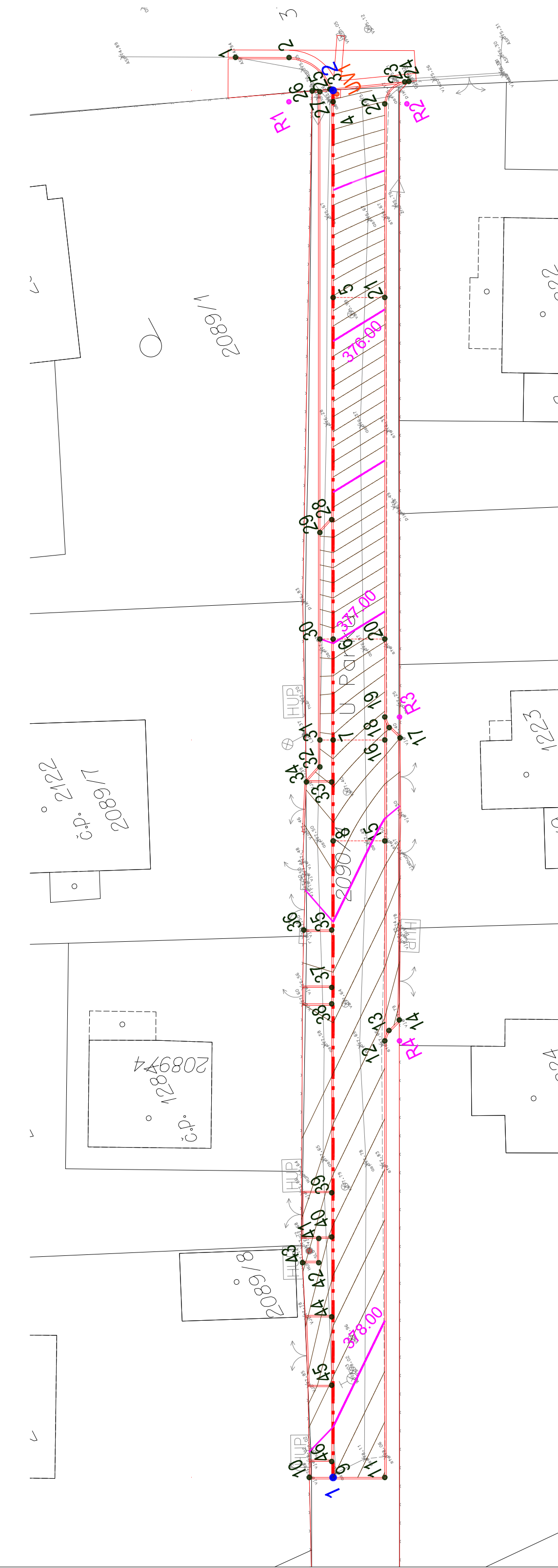
LEGENDA:	
	Parkový betonový obrubník 100 x 250 mm
	Výtyčovaný bod
	Výtyčovaný bod osy
	Výtyčovaný bod poloměru
	Výtyčovaný bod prvku odvodnění
	Vrstevnice po 50 cm
	Vrstevnice po 5 cm

pozn.:

Na dotčených podezdívkách bude použita novová fólie.

## LEGENDA STÁVAJÍCÍHO STAVU, GEODETICKÁ DOKUM.

	Katastrální mapa
	Zaměření stávajícího stavu objektu a okolí
	Geodetické značky z digitálního zaměření



Změna: Popis:	Vypracoval:	Datum:	Autizační razítko:		Paré:
Schéma:	Alce:	BENEŠOV ul. U Parku			
	<div>Objednatel / Investor: Město Benešov Měsarykovo náměstí 100 256 01 Benešov tel.: +420 317 754 111 mail: <a href="mailto:epodatelna@benesov-city.cz">epodatelna@benesov-city.cz</a> <a href="http://www.benesov-city.cz">www.benesov-city.cz</a></div> <div></div> <div>Generální projektant: <b>DOPAS s.r.o.</b> Máhenova 484/3 150 00 Praha 5 - Košíře tel.: +420 737 649 724 mail: <a href="mailto:info@dopas.net">info@dopas.net</a> zak.číslo:</div> <div>2024_1012</div> <div>Vedení projektu: Ing. Václav Juppa</div> <div>08/2024</div> <div>Zodpovědný projektant: Ing. Václav Juppa</div> <div>08/2024</div> <div>Kontrola: Ing. Vladimír Černý</div> <div>08/2024</div> <div>Vypracoval: Ing. Vladimír Černý</div> <div>08/2024</div> <div>Název výkresu:</div> <div>Měřítko:</div> <div>1:250</div>				
Stupeň PD: DUR + DSP Dokumentace pro společné povolení stavby s prvky pro provádění stavby	Část / profese: D Stavební objekt: 101 Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	Geodetický koordinální výkres		Formát: 3 x A4	Č. výkresu: 7
Podpis: Souřadnicový systém S-JTSK	Výškopis: Výškový systém Bpv				