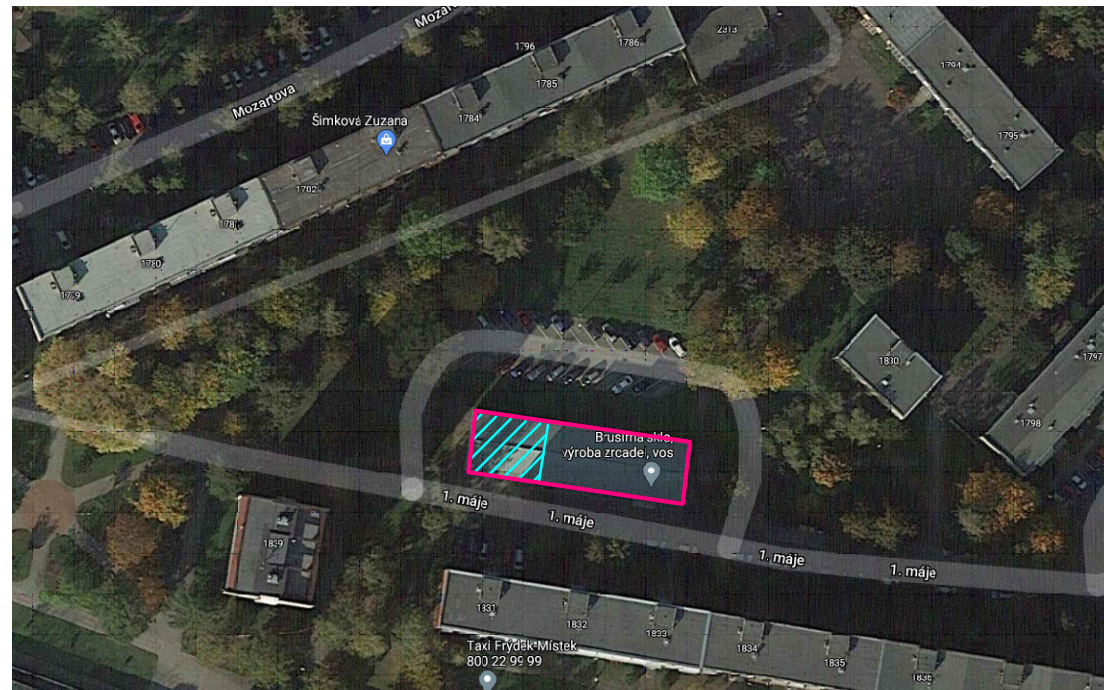
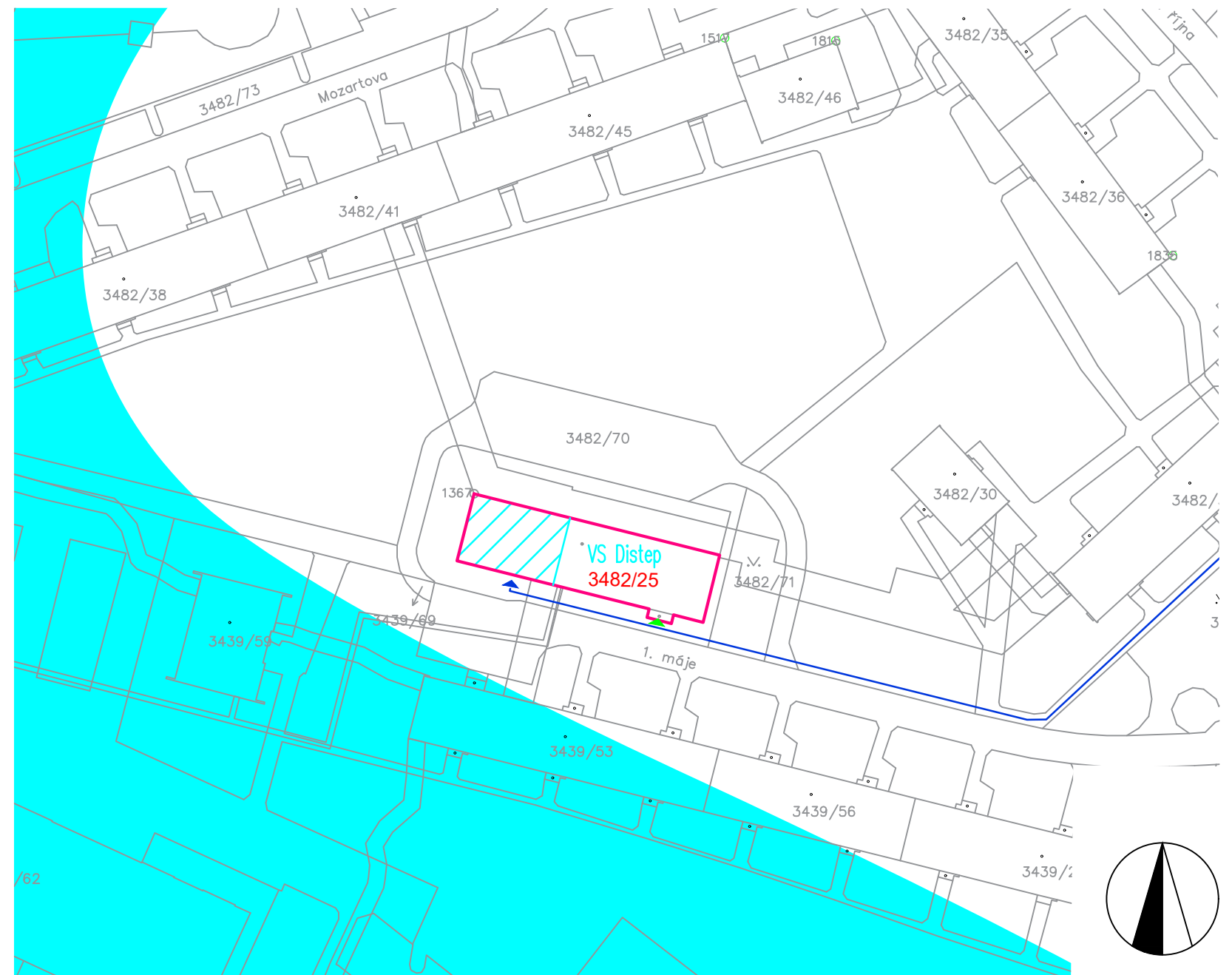







# Výkres širších vztahů M:1 000



## Legenda značek

- Budova Distep a.s.
- ▨ Stávající výměňková stanice
- Příjezd/vstup do výměňkové stanice
- Vstup do stávající brusírný skla
- 3482/25 Řešený pozemek
- Ostatní pozemky k.ú. Místek
- 3482/70 Číslo ostatních parcel v k.ú. Místek



Vypracoval: Ing. Michaela Schmiedová 		HIP:		<div>Generální projektant:</div> <div><div>VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</div><div>VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM</div></div>		
Kontroloval: Ing. Michal Branc, Ph.D. 		Zodpovědný projektant: Ing. Michal Branc, Ph.D. 				
Projekt		Vypracování projektové dokumentace rekonstrukce technologického zařízení předávací stanice tepla PS 03, ul. 1. máje, Frýdek-Místek				
Projektant profese	VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum			Zákaznické číslo 350_20		
Investor	Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			Stupeň PD	DPS	Paré
Místo stavby	1. Máje 2181, Frýdek - Místek			Datum	01/2021	
Provozní soubor	-			Formát	A3	
Dílečf provozní soubor	C1 Situace			Měřítko	1:1 000	
Název dokumentu	C1 Situace širších vztahů			Číslo výkresu 350_20-7C1		Revize
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPIROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU VŠB - TUO VEC ENERGETICKÉ SLUŽBY JE PROTIPRAVNÍ.						