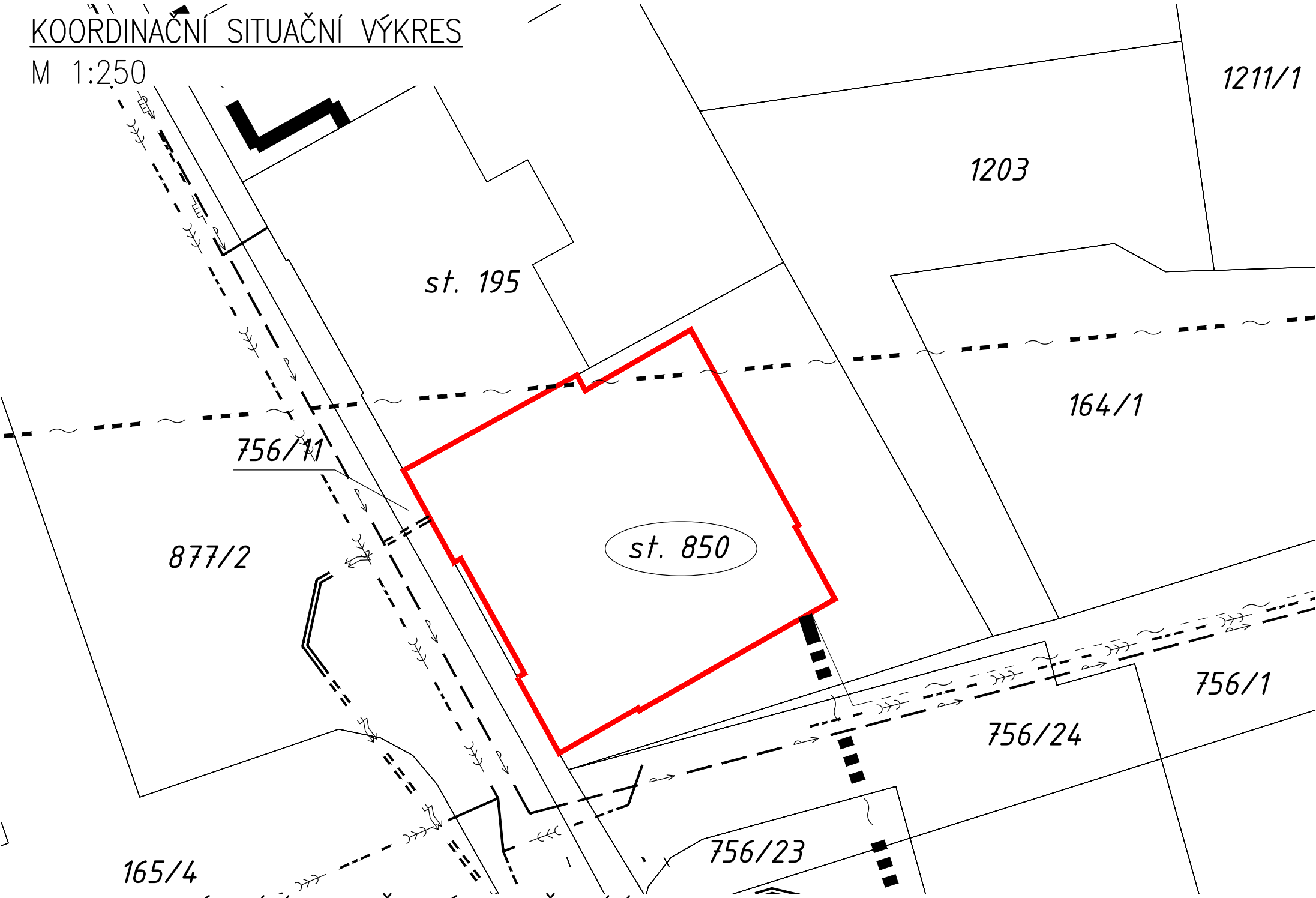


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:250



LEGENDA NOVÝCH OBJEKTŮ

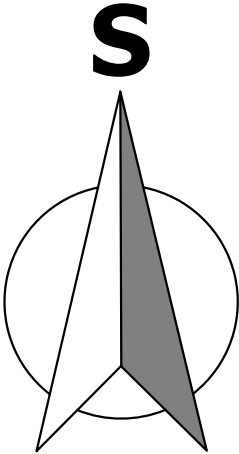
ŘEŠENÝ STÁVAJÍCÍ OBJEKT

LEGENDA

st. 850 PARCELNÍ ČÍSLA – DOTČENÉ POZEMKY
 877/2 PARCELNÍ ČÍSLA – OSTATNÍ POZEMKY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEŘEJNÝCH INŽ. SÍTÍ

- VODOVODNÍ ŘÁD DN150 PE (OVAK A.S.)
- PLYNOVOD NTL (GAS NET)
- JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ STOKA (OVAK A.S.)
- ELEKTRO SÍŤ VN – PODZEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE A.S.)
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN A.S.) METALICKÝ KABEL
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN A.S.) RADIOVÉ SÍŤ
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN A.S.) NEPROVOZOVANÉ SÍŤ



Vedoucí projektant – HIP		Ing. Ludmíl Rojíčková		<div><div>R&P PROJEKT</div><div>STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div></div> <div>Havlíčkově nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443</div> <div>mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39</div> <div>e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz</div>	
Projektant		Martin Polách			
Vypracoval		Martin Polách			
Stavebník	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2, 702 000strava				
Název stavby: Stavební úpravy objektu DPO p.č. 850, k.ú. Mariánské Hory, obec Ostrava, změna 2022				Profese	situace
Část: C. Situační výkresy				Č. zak.	020322
				Stupeň	DPS
				Datum	08/2022
				Formát	2x A4 (A3+)
Název výkresu: Koordinační situační výkres				Měřítko 1:250	Číslo výkresu 020322-C.3