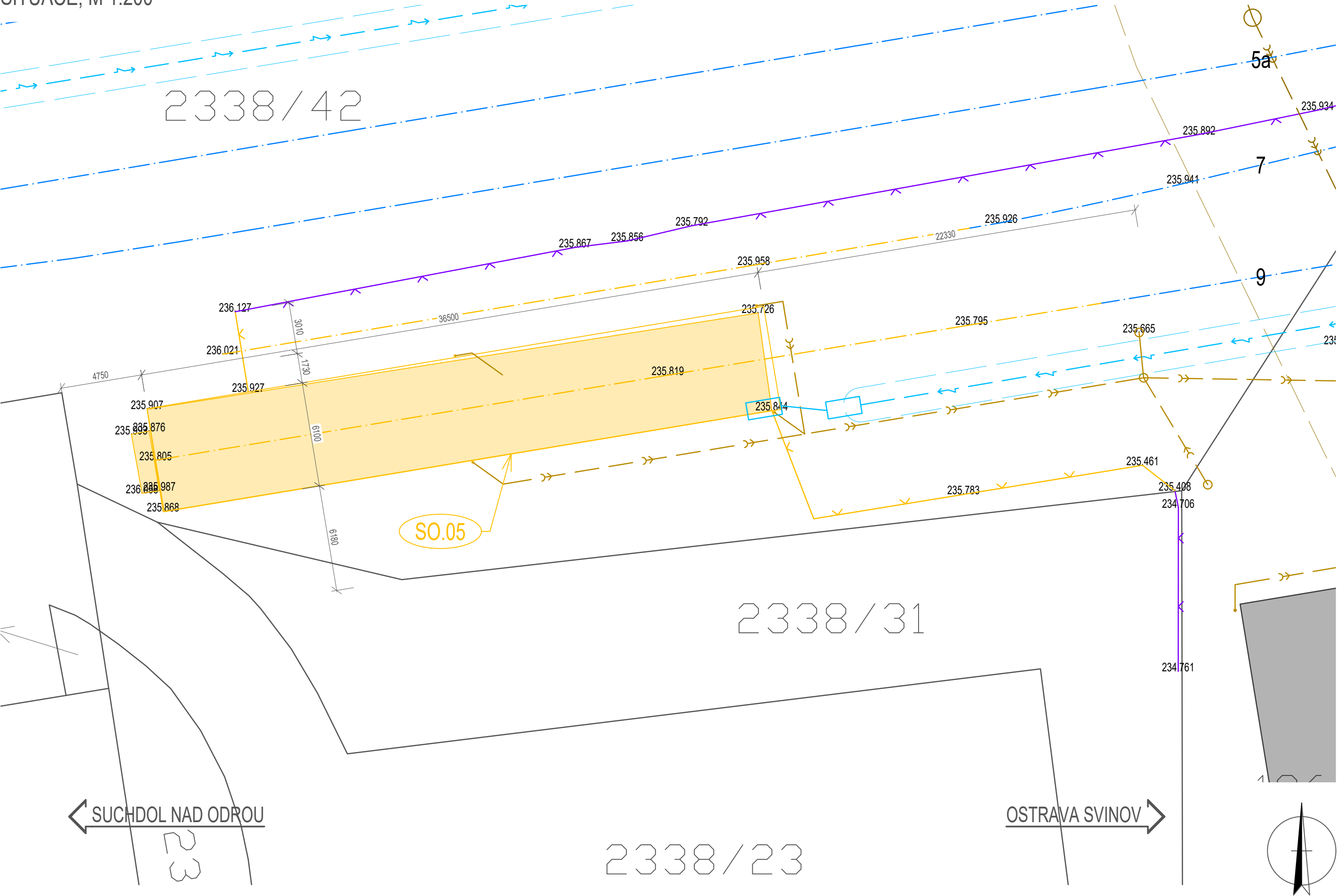


SITUACE, M 1:200



LEGENDA

- STAV - HRANICE KATSTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- STAV - HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- STAV - PARCELNÍ ČÍSLA
- STAV - VNITŘNÍ KRESBA PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- STAV - POZEMNÍ STAVBY
- STAV - OSA KOLEJE
- STAV - OPLOCENÍ
- NÁVRH - BOURÁNÍ, RUŠENÍ STAVU
- STAV - BODY VÝŠKOPISU (BPV) A POLOHOVISU (JTSK)
- SJEZD Z VEŘEJNÉ KOMUNIKACE
- STAV - NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV (ČEZ), OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M
- STAV - NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 KV (ČEZ), OCHRANNÉ PÁSMO 7,0 M
- STAV - PODZEMNÍ VEDENÍ NN (SPRÁVA ŽELEZNIC, S. O.), OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M
- STAV - NADZEMNÍ VEDENÍ VN 3 KV DC (SPRÁVA ŽELEZNIC, S. O.), OCHRANNÉ PÁSMO 7,0 M
- STAV - SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ ŘÁD (ZÁSBOVÁNÍ TEPLEM VSETÍN), OCHRANNÉ PÁSMO 7,0 M
- STAV - DEŠŤOVÁ KANALIZACE (SPRÁVA ŽELEZNIC, S. O.), OCHRANNÉ PÁSMO 3,5 M
- STAV - OCHRANNÉ PÁSMO (BARVA DLE SÍTĚ)


STAVEBNÍ OBJEKTY

SO.05 DEMOLICE KRYTÉHO STÁNÍ

POZNÁMKY

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU VE VÝKRESU ZAZNAČENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VŠECHNY DOTČENÉ SÍTĚ GEODETIČKY VYTÝČIT. VÝKOPEVÉ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ JE NUTNO PROVÁDĚT VÝHRADNĚ RUČNÍM ZPŮSOBEM !

±0,000 = 235,600 m.n.m. Bpv

ODPOV. PROJEKTANT ZAKÁZKY:		Ing. arch. Pavel Pazdziora		<div>Dopravní projektování spol. s r. o. 28. ŘÍJNA 3388/111 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA</div>		
ODPOV. PROJEKTANT SO, PS:		Ing. arch. Pavel Pazdziora				
NAVRHL, VYPRACOVAL:		Ing. Miroslav Kanalik				
KRESLIL, PSAL:		Ing. Miroslav Kanalik				
KONTRLOVAL:		Ing. arch. Pavel Pazdziora				
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEČ:	STUDÉNKA	STUPEŇ:	DÚSP	
INVESTOR:		Správa železnic, státní organizace			DATUM:	04/2020
AKCE: <div>OBJEKT STÁNÍ SDV STUDÉNKA SO.05 - DEMOLICE KRYTÉHO STÁNÍ</div>				MĚŘÍTKO:	1:200	
				FORMÁT:	4 x A4	
				ZAK. ČÍSLO:	1610706	
				ČÁST DOKUMENTACE D.1.1.3		
VÝKRES:				Č. SOUPRAVY:	Č. PŘÍLOHY:	
SITUACE					02	