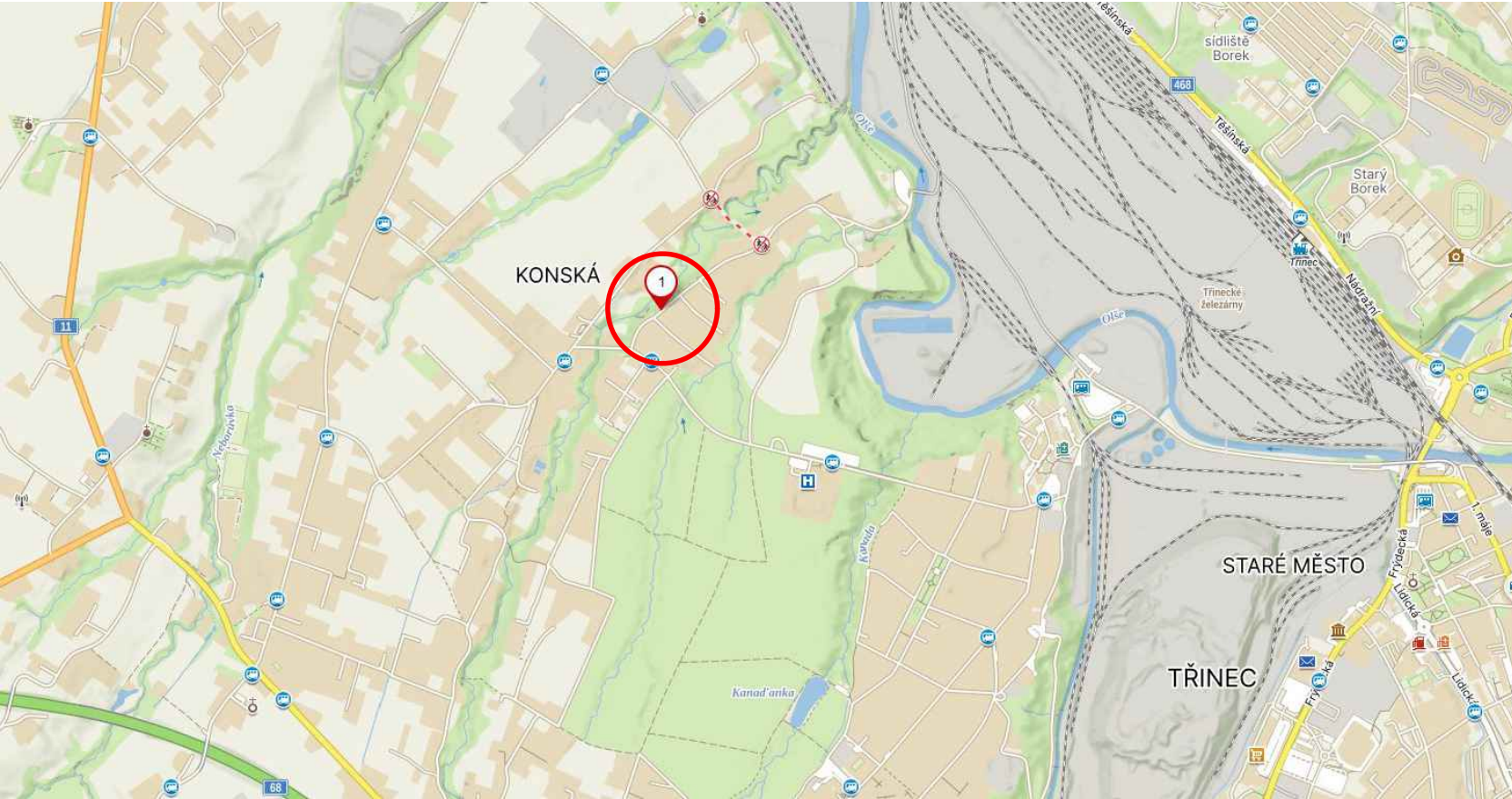


SITUACE

SCHÉMA UMÍSTĚNÍ SESUVU



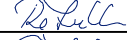

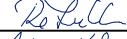
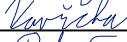

PŮDORYS 1:200

ZAMĚŘENÍ SESUVU A ROZSAH OPATŘENÍ



LEGENDA ČAR

- ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV
- ZAMĚŘENÍ – HRANA SESUVU
- ROZSAH ÚPRAV – NOVÝ STAV
- KATASTR – HRANICE PARCEL
- KATASTR – ČÍSLA PARCEL
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ

			SOUDADINOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA			
VYPRACOVAL	Ing. Lukáš VAVŘIČKA			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		K.Ú.: TRINEC		
NÁZEV AKCE:			DATUM 11/2024	
MK č. 223c, Trinec-Podlesí u čp. 365-368 - sanace svahu			FORMÁT 4x4	
			MĚŘÍTKO 1:200	
			ÚČEL PDPS	
			ČÍS. ZAKÁZKY 24117	
			ARCHIVNÍ ČÍS. 24117_02_SIT	
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍS. SOUPRAVY PŘÍLOHA	
SITUACE			2	