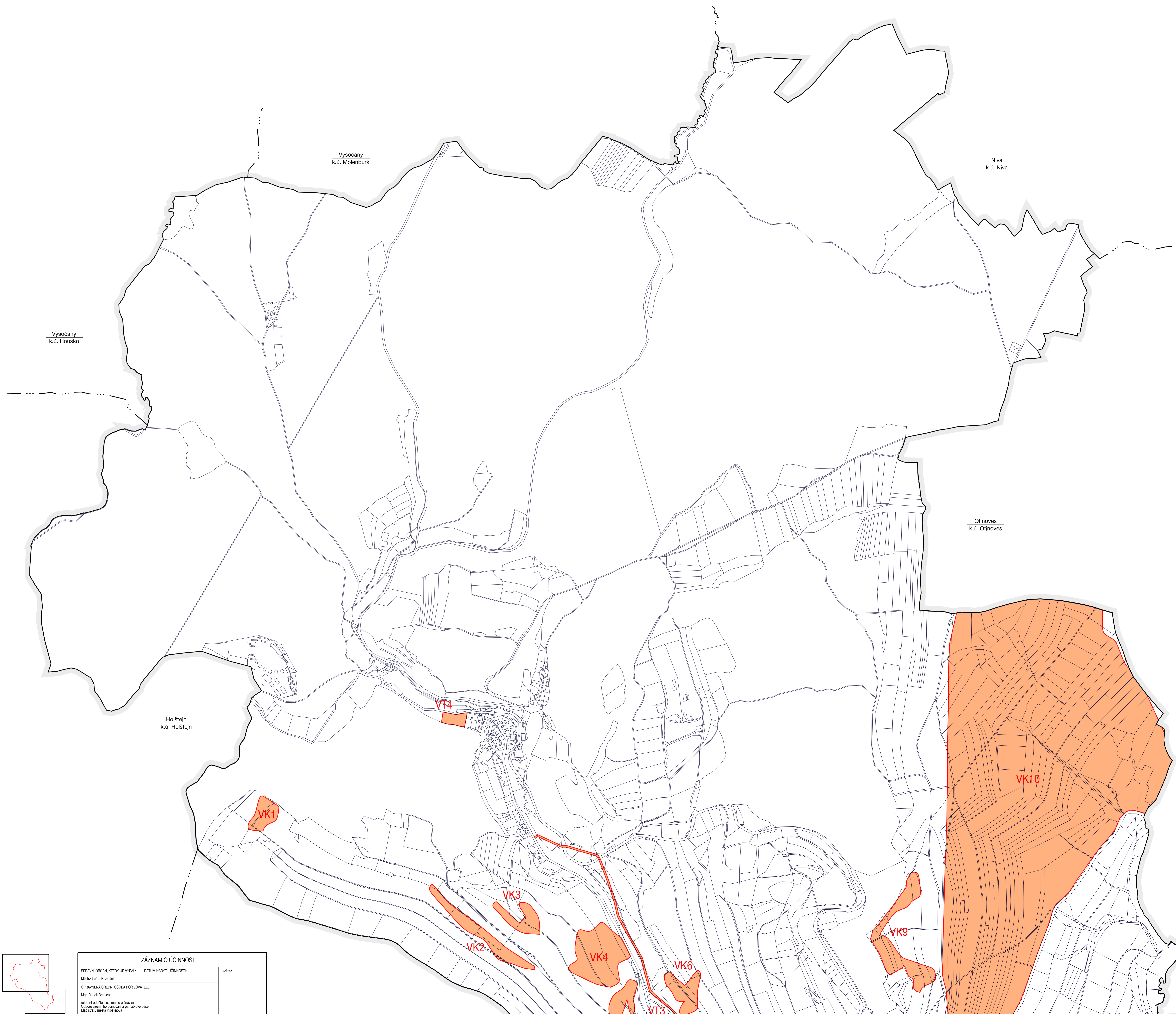


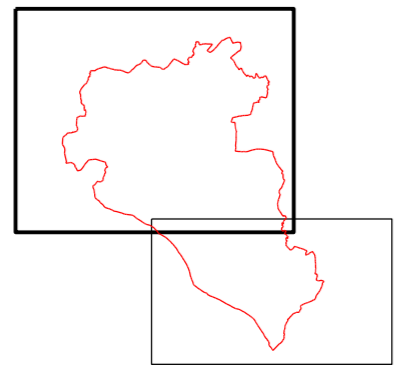
ÚZEMNÍ PLÁN ROZSTÁNÍ



HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
—	hranice katastru
—	hranice katastru
—	hranice katastru

PLOCHY A KORIDORY VEŘEJNĚ PROSPĚSNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ		
PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ (DLE § 170 STZ)		
VT	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
VK	SNÍŽOVÁNÍ OHROŽENÍ V ÚZEMÍ PODOVNĚMÍ A JINÝMI PŘÍRODNÍMI KATASTROFAMI	
VT1	transformační stanice 110/22 kV Rozstání včetně napěťového vedení 110 kV Blásko – Rozstání	Rozstání pod Kojálem
VT2	pleticha nadzemního vedení vn	Rozstání pod Kojálem
VT3	kanalizační výtlak	Rozstání pod Kojálem
VT4	kanalizační zařízení Bakčovic	Rozstání pod Kojálem
VK1	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK2	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK3	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK4	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK5	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK6	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK7	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK8	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK9	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK10	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK11	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK12	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK13	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK14	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK15	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK16	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK17	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK18	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem
VK19	proterovací opatření	Rozstání pod Kojálem

I.5B VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚSNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ	
ÚZEMNÍ PLÁN ROZSTÁNÍ	ANEXE
PROJEKTANT: ING. ADOLEF MARTIN UJÁK, ING. ADOLEF MOR, MONIKA VAJŘOVÁ	
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD PROSTĚJOV	
E.Č.: 217-7	
DATA: 8/2022	
MĚŘÍTKO: 1:5 000	



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
SPROVNĚNÍ ORGÁN, KTERÝ OP VYDAL: Městský úřad Rozstání	DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI:	WABO:
OPRAVNĚNÁ OSOBA POŘIZOVATELE: Mgr. Radek Brábec		
režimní oddělení územního plánování Oddělení územního plánování a paráfníkové péče Magistrátu města Prostějova		