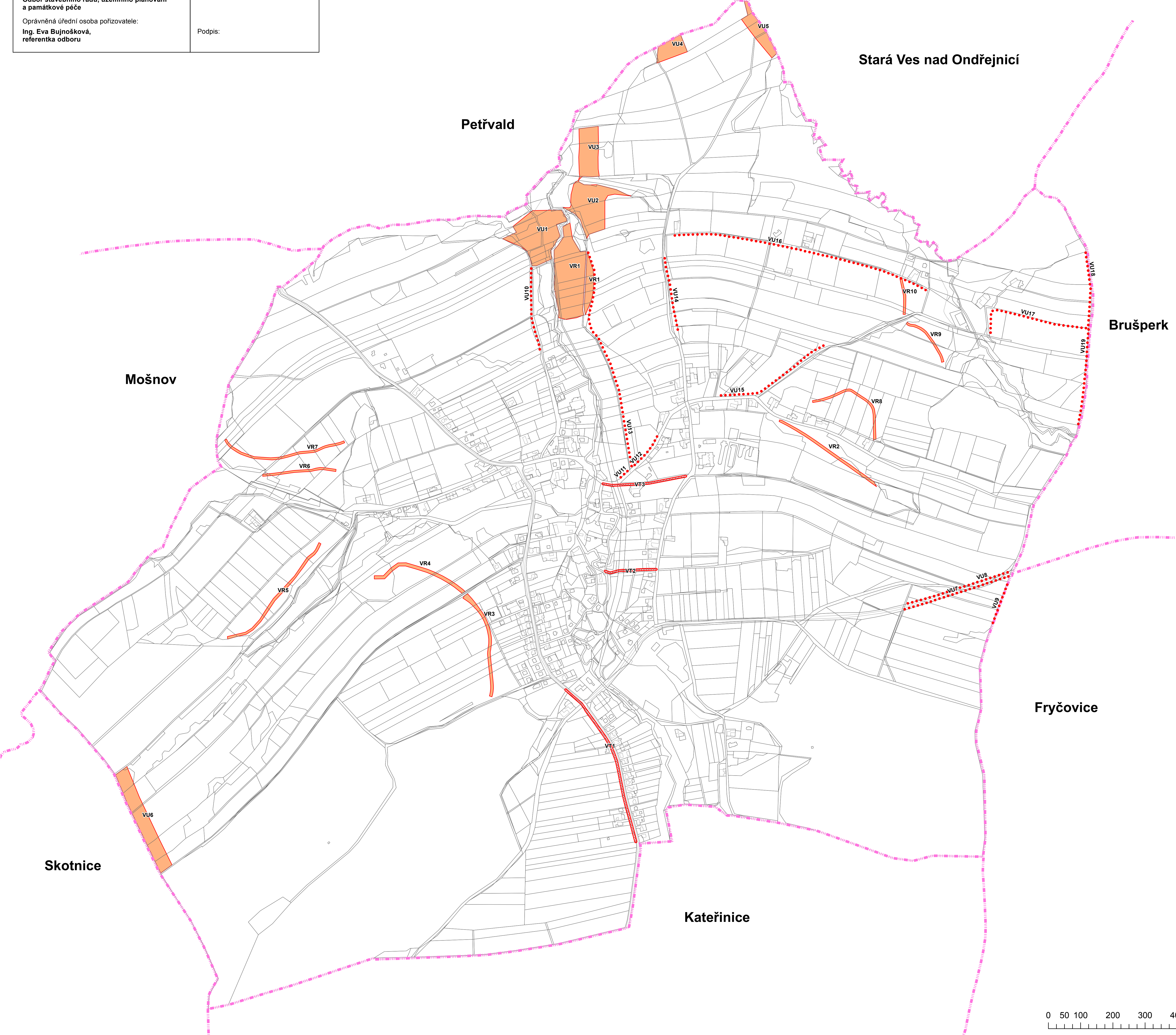


ZÁZNAM O ÚČINNOSTI:	ÚZEMNÍ PLÁN TRNÁVKY
Správní orgán, který územní plán vydal:	Zastupitelstvo obce Trnávka
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel: MěÚ Koprivnice, Odbor stavebního řádu, územního plánování a památkové péče	Olisk úředního razítka:
Oprávněná úřední osoba pořizovatele: Ing. Eva Bujňáková, referentka odboru	Podpis:

ÚZEMNÍ PLÁN TRNÁVKY

VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ



ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

Hranice řešeného území - shodně s hranicemi obce

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ, PRO KTERÉ LZE PŘÁVA K POZEMKŮM A STÁVBÁM VYVLASTNIT

Veřejně prospěšné stavby

Koridor technické infrastruktury
VT01 – vodovod a plynovod
VT02 – plynovod
VT03 – plynovod

Veřejně prospěšná opatření

Založení liniového prvku ÚSES

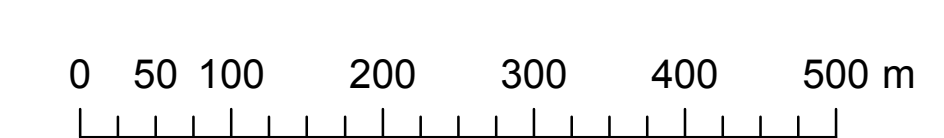
VU7 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU8 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU9 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU10 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU11 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU12 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU13 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU14 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU15 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU16 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU17 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU18 – založení liniového interakčního prvku (aleje)
VU19 – založení liniového interakčního prvku (aleje)

Plocha pro založení prvků ÚSES

VU1 – založení části regionálního biokoridoru
VU2 – založení části regionálního biokoridoru
VU3 – založení části regionálního biokoridoru
VU4 – založení části regionálního biokoridoru
VU5 – založení části regionálního biokoridoru
VU6 – založení části regionálního biokoridoru

Plocha pro zvyšování retenčních schopností území

VR1 – vodní nádrž s retenční, rekreační a ekostabilizační funkcí
VR2 – stabilizace dráhy soustředěného odtoku
VR3 – protierozní průleh
VR4 – protierozní průleh
VR5 – protierozní průleh
VR6 – protierozní průleh
VR7 – protierozní průleh
VR8 – protierozní průleh
VR9 – protierozní průleh
VR10 – protierozní průleh



Územní plán Trnávky byl spolufinancován z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj

VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

Osoba oprávněná k projektové činnosti ve výstavbě: Ing. arch. Jana Benešová číslo autorizace 01 504		Zhotovitel: ING. ARCH. JANA BENEŠOVÁ, ATELIER URBI
Projektanti: Ing. arch. Jana Benešová Ing. Štěpán Malach	Projektant ÚSES: Ing. Štěpán Malach	Talichova 39, 623 00 Brno tel.: 547 221 410 atelier-urbi@volny.cz
Objednatel: Obec Trnávka	Pořizovatel: Městský úřad Koprivnice	Datum: 15. 3. 2017
Akce: ÚZEMNÍ PLÁN TRNÁVKY NÁVRH ÚZEMNÍHO PLÁNU	Číslo paré:	Číslo výkresu: 1/3
		Měřítko: 1 : 5 000