

VŠECHOVICE

NÁVRH ÚZEMNÍHO PLÁNU



HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice řešeného území
	hranice katastru

PLOCHY A KORIDORY VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ		
PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ (DLÉ Š 170 STŽ)		
VT	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
VU	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
označení	popis	katastrální území
VT1	stavba nadzemního vedení zvn 400 kV Nošovice - Prosenice	Všechnovice
VT2	stavba přelážky STL plynovodu	Všechnovice
VU1	ÚSES - část LBC VS04	Všechnovice
VU2	ÚSES - část LBK VS04-VS01	Všechnovice
VU3	ÚSES - část LBK VS04-VS01	Všechnovice
VU4	ÚSES - část LBK VS04-VS01	Všechnovice
VU5	ÚSES - část LBK VS04-VS01	Všechnovice
VU6	ÚSES - LBK VS04-BS05	Všechnovice
VU7	ÚSES - LBK HU01-VS02	Všechnovice

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚP VYDAL: Zastupitelstvo obce Všechnovice	DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI:	PRŮBĚH:
OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE: Ing. arch. Marek Kuchta vedoucí Odboru rozvoje města Městského úřadu Hranice		

I.3	VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ	
ÚZEMNÍ PLÁN VŠECHOVICE	PRŮBĚH:	
PROJEKTANTÉ: ING. ARCH. MARTIN VÁVRA ING. ARCH. MGR. MONIKA VÁVROVÁ		E. Č.: 216-B DATUM: 5/2020 MĚŘÍTKO: 1:5 000
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD HRANICE		