

VŠECHOVICE


UPRAVENÝ 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 § 170 STZ)		
VT	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
VU	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
označení	popis	katastrální území
VT1-E2	stavba nadzemního vedení zvn 400 kV Nobovice - Prosenice přístavba stávajícího vedení na dvojitě	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:	PRÁVNÍK:
OPRAVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE: Ing. arch. Marek Kuchta		
vedoucí: Odbor rozvoje města Městského úřadu Hranice		

I.3	VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ
ÚZEMNÍ PLÁN VŠECHOVICE	PRÁVNÍK:
PROJEKTANTÉ: ING. ARCH. MARTIN VÁVRA ING. ARCH. MGR. MONIKA VÁVROVÁ	 E. Č.: 216-B DATUM: 5/2021 MĚŘÍTKO: 1 : 5 000
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD HRANICE	