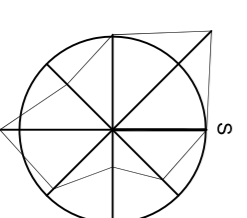


ÚZEMNÍ PLÁN SVĚSEDLICE

výkres č. I/3 - KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY: DOPRAVA, VODA, ODVODNĚNÍ, ELEKTRO, PLYN



	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	PARCELNÍ HRANICE MĚŘENÉHO POKRYTÍ
	DLIČI ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM DLE FUNKCE
	DLIČI PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM DLE FUNKCE
	OZNAČENÍ NAVRŽENÝCH DOPRAVNÍCH PRVKŮ

ROZVODNÉ ŽEBŘICE	TRASY	ÚZEMNÍ ŘEŠENÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY VODNÍ
		BALANCE DSS
		MAKÉŽOVÉ ŘÁMY K DALŠNÍ
		SILNICE III. ŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		Hlavní pěší trasy
		Hlavní cyklotrasy
		Cyklostezny
		Rozhledové trojúhelníky
		Vodní zdroj
		Vodáren
		Hlavní rozvodná síť vodovod
		Hlavní vodorovný přírabeč ze skupinového vodovodu Okomouc
		Kanalizace dešťová
		Kanalizace splašková
		Vysokýací parkov
		Čistírna odpadních vod
		Názevni elektrická vedení 23 kV
		Objekt transformace
		Názevni elektrická vedení 110 kV
		Objekt výsílce
		Trasa dalekového kabelu
		Žební elektrická vedení 22 kV
		STU Plynovod

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
3000 VÝDAVCEŮ PRO KOMPLETNÍ NAZORNOST ÚZEMNÍCH SOUVISLOSTI POUZE INFORMATIVNĚ

	OCHRANĚ PÁSMO VODNÍHO ŽROUČE I. A II. STUPNĚ		
	INVESTICE V PLOE - ODVODNĚNÍ		
	OCHRANĚ PÁSMO LESA		
	OCHRANĚ PÁSMO ČOV		
	OCHRANĚ PÁSMO DALŠNÍCH SILNIC		
	OCHRANĚ PÁSMO EL. VEDENÍ A TRAFOSTANIC		
	OCHRANĚ PÁSMO VYSÍLČE		
	RADIORELEOVÁ TRASA		
	ZÁKONNĚ ÚZEMNÍ MO ČR PRO NAZERNÍ STAVBY		

OPF 17918 - ÚZEMNÍ PLÁN SVĚSEDLICE		NAVRH
<p>KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY: DOPRAVA, VODA, ODVODNĚNÍ, ELEKTRO, PLYN</p>		
Zodpovědný projektant:	URBOL	č. výkresu a sekce:
Městský úřad Svěsedlice Kontak: urbol@seznam.cz	Ing. arch. Bohumír Švagrda, ČKA 02 841	I/3
	Ing. arch. Lukáš Jiro, Ing. arch. Marek Šprych, Ing. Petr Kozdubý	mřížka:
	Ing. Peter Štefánek, Ing. Martin Hermann, Miroslav Nevrlík	1:5000
Podrobnosti:	Městský úřad Svěsedlice, Úřad územního plánování	
Návrhový orgán:	Kořický úřad Okresního úřadu, Odbor strategického rozvoje	datum: srpen 2018