

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

LEGENDA

STAV NÁVRH

technická infrastruktura

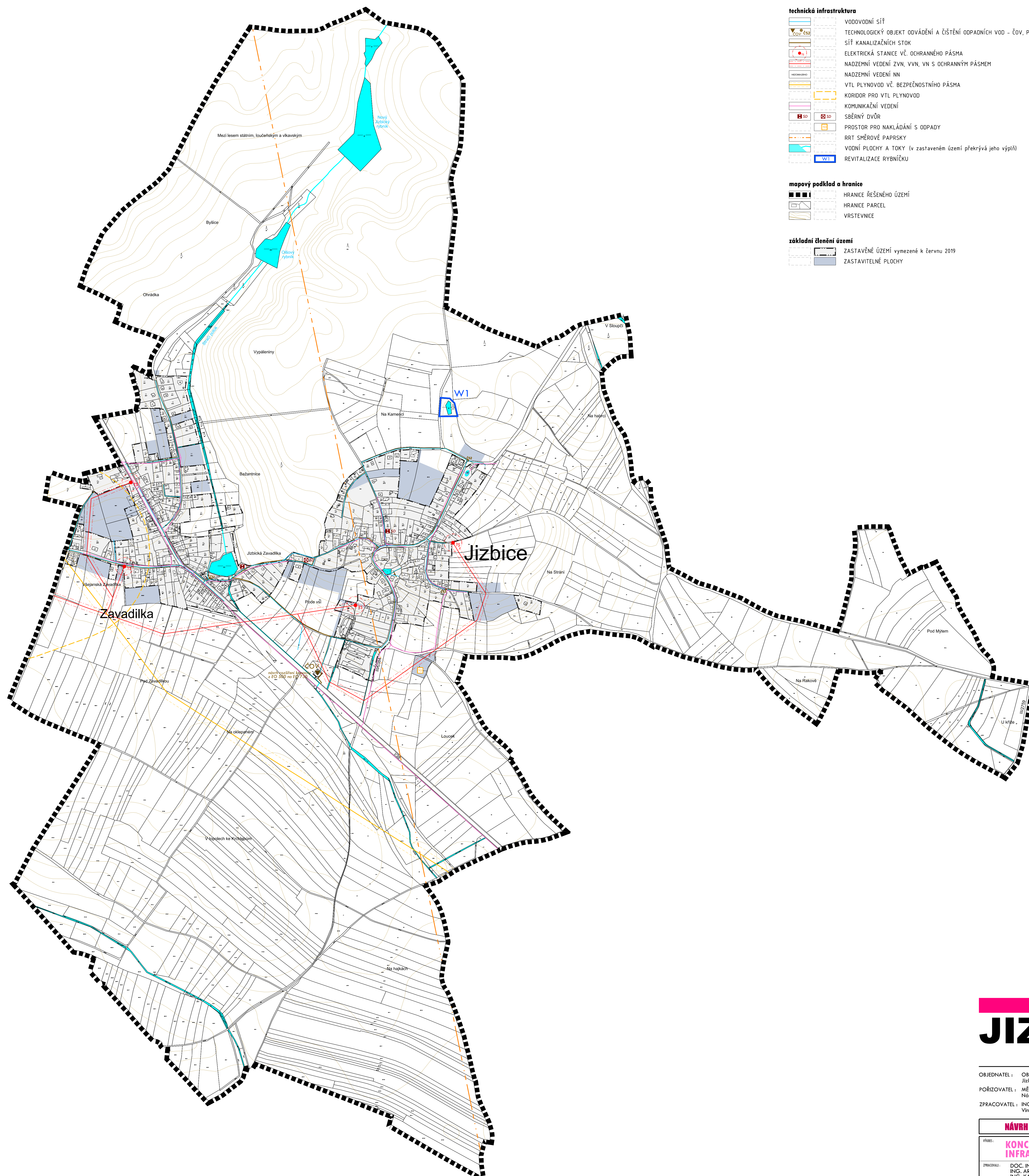
	VODOVODNÍ SÍŤ
	TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ODVÁDĚNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD - ČOV, PŘEČERPÁVACÍ STANICE
	SÍŤ KANALIZAČNÍCH STOK
	ELEKTRICKÁ STANICE VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
	NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN, VVN, VN S OCHRANNÝM PÁSMEM
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN
	VTL PLYNOVOD VČ. BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA
	KORIDOR PRO VTL PLYNOVOD
	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
	SBĚRNÝ DVŮR
	PROSTOR PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
	RRT SMĚROVÉ PÁPRSKY
	VODNÍ PLOCHY A TOKY (v zastaveném území překrývá jeho výplň)
	REVITALIZACE RYBNÍČKU

mapový podklad a hranice

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE PARCEL
	VRSTEVNICE

základní členění území

	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ vymezené k červnu 2019
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY



JIZBICE

ÚZEMNÍ PLÁN

OBJEDNATEL : OBEC JIZBICE
Jizbice 72, 288 02 Nymburk
POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD NYSBURK, odbor výstavby
Náměstí Přemyslovců 163, Nymburk
ZPRACOVATEL : ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
Vinohradská 156, Praha 3, 130 00

NÁVRH PRO SPOLEČNÉ JEDNÁNÍ

STAV:	KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	ČÍSLO PRŮJ.:	N4
OPRAVOVATEL:	DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN ING. ARCH. KLARA VACHALOVA ING. KATEŘINA JELINKOVA	PRŮJ.:	
MĚŘÍTKO:	1 : 5 000	DATA:	VII./2019

0m 50m 100m 150m 200m 250m 300m 350m