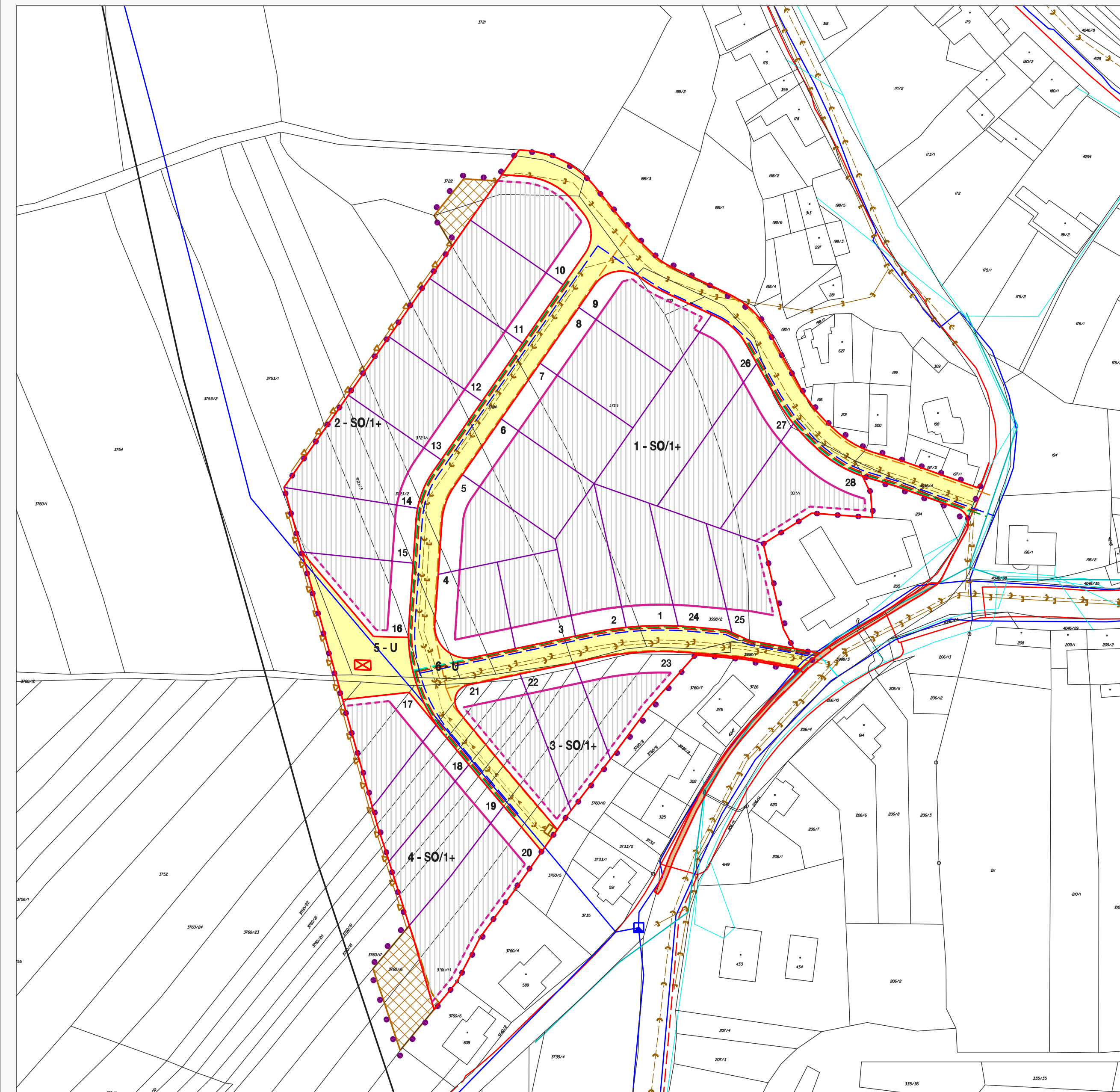


ÚZEMNÍ STUDIE BOLERADICE VORLIČKY



VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY			
STAV	NAVRH		
	hranice řešeného území s nutnými přesahy		
PODMÍNKY PRO VYMEZENÍ A VYUŽITÍ POZEMKŮ			
	hranice pozemků s rozdílným způsobem využití		
3-	označení vymezených skupin pozemků (identifikační číslo)		
	hranice stavebních pozemků		
16	číslo stavebního pozemku		
SO	pozemky pro bydlení v rodinných domech		
U	pozemky pro veřejná prostranství		
	chodník není předmětem studie		
PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVEB			
	stavební čára		
	stavební hranice		
	zastavitelná část pozemku		
/1+	maximální výška zástavby 1 NP + podkrovní		
PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVEB TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
STAV	NAVRH	STAV	NAVRH
	vodovodní řád		VTL plynovod
	vodovod - redukční šachta		bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
	kanalizace splašková		STL plynovod
	kanalizace dešťová		nadzemní vedení NN a VO
	výtlak		podzemní vedení NN
	čerpací stanice		podzemní kabely VO
	záchytný příkop		elektronické komunikační vedení
	plocha pro zasažení nebo pro akumulaci dešťových vod		prostor pro tříděný odpad

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA



ÚZEMNÍ STUDIE BOLERADICE - VORLIČKY

EVIDENČNÍ ČÍSLO: 219 - 001 - 869

OBJEDNATEL: MĚSTYS BOLERADICE

POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE, ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S. R. O.

PROJEKTANTI: ING. ARCH. E. NAVRÁTIL, ING. P. VESELÝ
H. BRYCHTOVÁ

DATUM: KVĚTEN 2020

MĚŘÍTKO:

1: 1 000

www.usb.cz
USB
urbanistické středisko brno

5