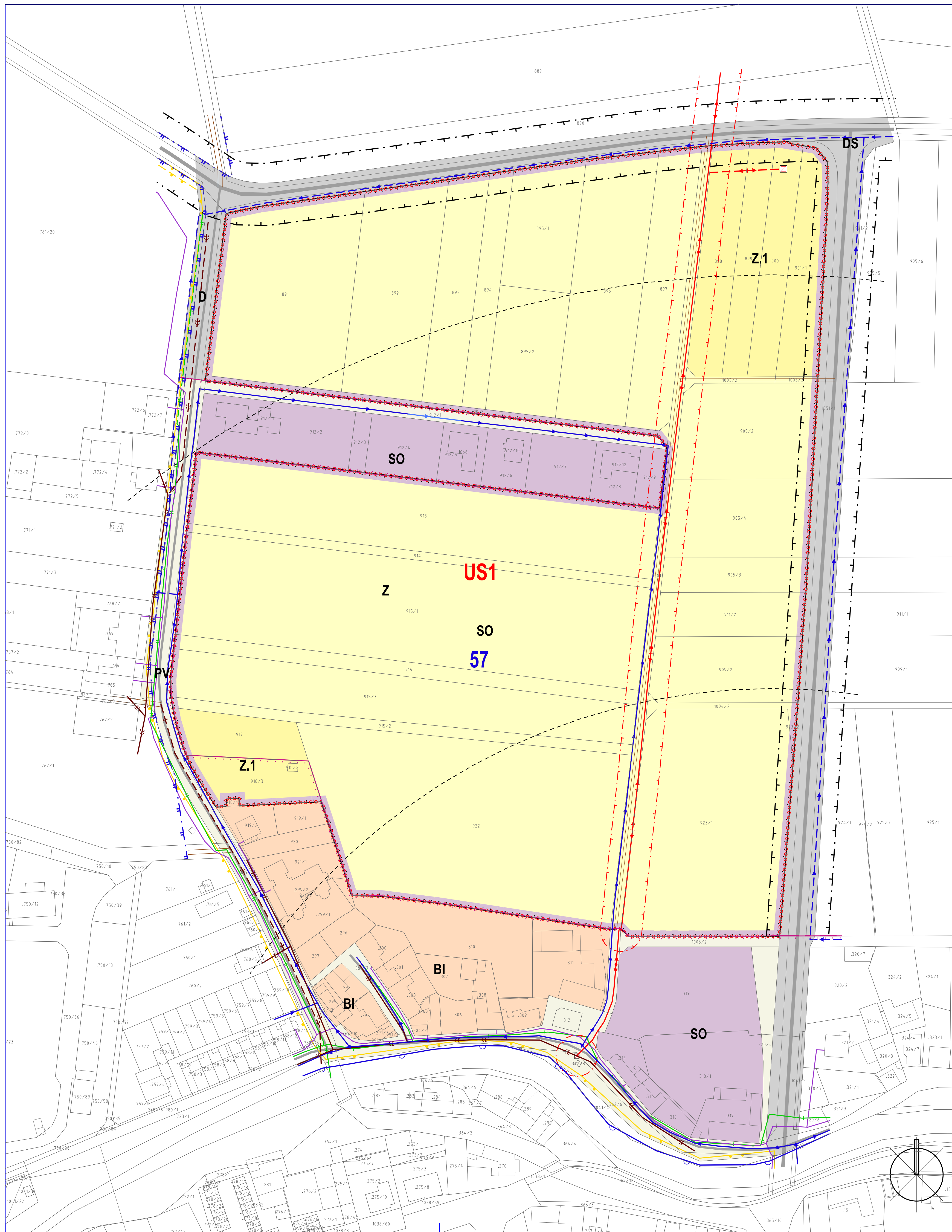


# ÚZEMNÍ STUDIE HOLEŠOV

LOKALITA "ZA KOZRÁLOVEM (SO 57)"



	STABILIZOVANÉ PLOCHY	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.11.2014
	NÁVRHOVÉ PLOCHY DLE PLATNÉHO ÚP	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	BI	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
	DS	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY
	D	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	PV	PLOCHY VĚŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
	SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
	Z	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
	Z.1	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ SPECIFICKÉ
		SILNICE II. A III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CHODNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ
		CYKLOSTEZKY, CYKLOTRASY
		DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRAVY
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
		KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV
		ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
		OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
		STL PLYNOVOD
		NTL PLYNOVOD
		TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ
		DEŠŤOVÁ KANALIZACE
		JEDNOTNÁ KANALIZACE
		STANOVENÁ HRANICE ZÁPLAVY
		PLOCHY, VE KTERÝCH BUDE ULOŽENO PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ
		ČÍSLA PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

**Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01**

Porizovatel: Městský úřad Holešov, Útvar územního plánování	Zak.č.: 20/2016
Obec: Holešov   Okres: Kroměříž   Kraj: Zlínský	Arch.č.: 634-1/18
Ákce: ÚZEMNÍ STUDIE	Formát: 6 A4
<b>HOLEŠOV</b>	Stupeň: ÚZEMNÍ STUDIE
<b>LOKALITA "ZA KOZRÁLOVEM (SO 57)"</b>	Datum: 01/2018
Obsah: PROBLÉMOVÝ VÝKRES	Měřítko: 1:1 000
	č.v.: <b>3</b>