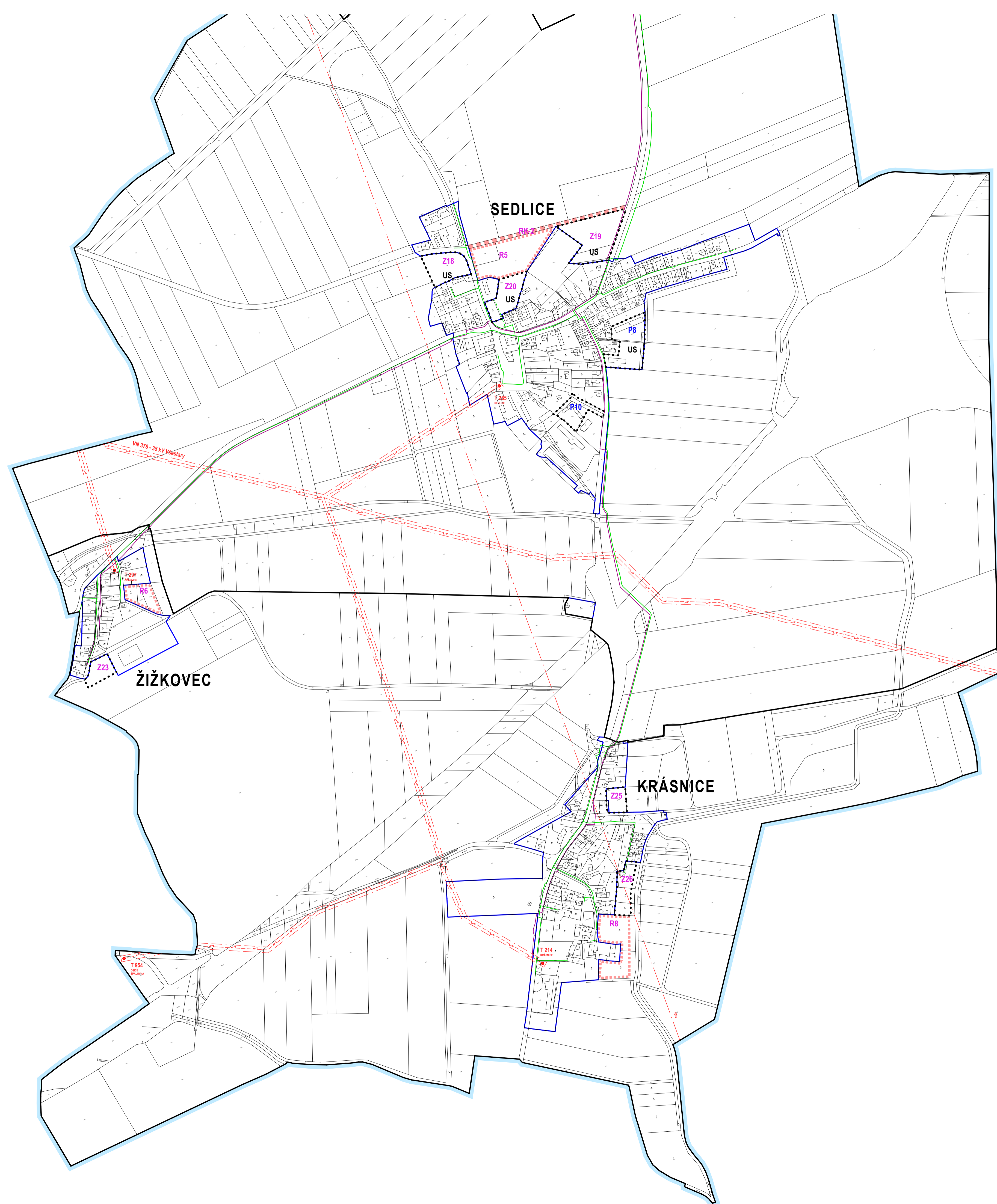
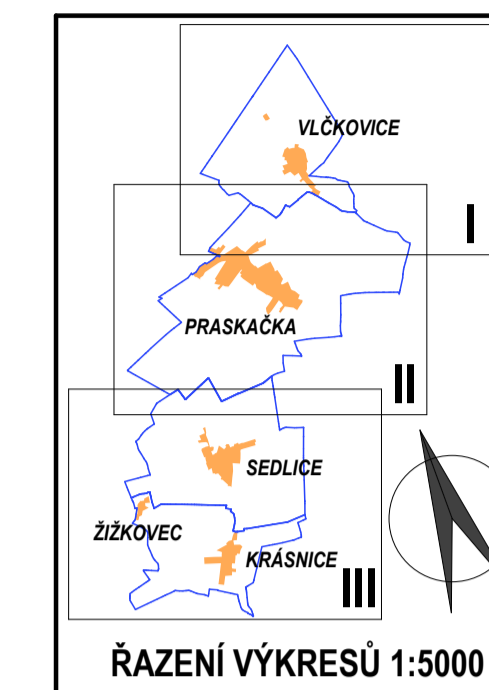


VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY: PLYN, ELEKTRO 1:5000



LEGENDA VÝKRESOVÉ ČÁSTI	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 1.7.2017
	PLOCHY ZASTAVITELNÉ
	PLOCHY PŘESTAVBY
	PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV
	PLOCHY S POŽADÁVKEM VYPRACOVÁNÍ ÚZEMNÍ STUDIE
	US
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
	PLOCHY STABILIZOVANÉ
	PLOCHY NAVRHOVÁNE
	ÚZEMNÍ REZERVY
	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM (X1)
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM (X2)
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ
	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÉ SÍTE
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - NEZEMĚLSKÁ VÝROBA
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚLSKÁ VÝROBA
	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	PLOCHY ZEMĚLSKÉ
	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ
	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ - OCHRANNÁ ZELEŇ
	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ - JINÁ SPECIFICKÁ FUNKCE
	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA 1278 PÁŠAT
	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
	INTERAKČNÍ PRVKY
	HRANICE OCHRANNÉ ZÓNY NADREGIONÁLNÍHO BIODIVERZITY K 73
DOPRAVA SILNIČNÍ A ŽELEZNIČNÍ	
	ŽELEZNIČNÍ TRATĚ S OCHRANNÝM PÁSMEM
	DÁLNIČNÍ D11
	UMÍSTĚNÁ DLE ÚZEMNÍHO ROZHDODNUTÍ
	SILNIČNÍ TRATĚ S OCHRANNÝM PÁSMEM
	REZERVA - MIMOŘÍSOVÉ KŘÍŽENÍ ŽELEZNIČNÍ TRATI
	VYBRANÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	REZERVA
	VYBRANÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	NAVŘH
	VYBRANÉ CYKLOTRASY
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA / ŽELEZNIČNÍ STANICE
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	RADIOTELEFONNÍ VEDENÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
	VENKOVNÍ VEDENÍ VN 110 KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
	VENKOVNÍ VEDENÍ VN 35 KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
	TRAFOSTANICE
	LABELOVÉ VEDENÍ VN
	OPTICKÉ A SLABOPROUDÉ KABELOVÉ VEDENÍ



ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚP PRASKAČKA	
	INVESTOR: OBEC PRASKAČKA
	PORIZOVATEL: MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. PAVEL KRAMÁŘ
DATUM: 31.8.2018	Č.ZAKÁZKY: 60-2018
ČÁST:	ČÍSLO VÝKRESU:
VÝKRES:	A.4 - III
VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY: PLYN, ELEKTRO 1:5000	