












TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV    NÁVRH    REZERVA

	VODNÍ ZDROJ
	TECHNICKÝ OBJEKT ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
	VODOVOD
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	TRAFOSTANICE
	NADZEMNÍ ELEKTRICKÁ VEDENÍ 400kV, 110kV
	NADZEMNÍ ELEKTRICKÁ VEDENÍ 35kV
	TECHNICKÝ OBJEKT ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM
	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ




DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	CYKLOTRASA
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

	HRANICE LOKÁLNÍCH BIOCENTER - LC
	HRANICE LOKÁLNÍCH BOKORIDORŮ - LK

ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND

	KÓD BPEJ / TŘÍDA OCHRANY ZPF
	HRANICE BPEJ
	AREÁL ODVODNĚNÍ

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

stav    návrh    rezerva

KULTURNÍ LIMITY

	NEMOVITÉ PAMÁTKY
	OCHRANNÉ PÁSMO NEMOVITÉ NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY

PŘÍRODNÍ LIMITY

	OCHRANNÉ PÁSMO LESA - 50m od lesního porostu
---	--







GEOLOGIE

	GEOLOGIE - CIHLÁŘSKÉ HLÍNY
---	----------------------------

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ




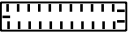
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE
---	-------------------------------

TECHNICKÉ LIMITY

	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ A TRAFOSTANICE
	OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU A TECHNICKÉHO OBJEKTU ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM
	OCHRANNÁ PÁSMA DOPRAVNÍCH TRAS A ZAŘÍZENÍ
	 OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
	OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ





















SKLÁDKA ODPADU

	REKULTIVOVANÁ SKLÁDKA ODPADU
---	------------------------------

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	Z, K IDENTIFIKACE NÁVRHOVÝCH PLOCH

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV    NÁVRH    REZERVA

	BH - PLOCHY BYDLENÍ - v bytových domech
	BV - PLOCHY BYDLENÍ - v rodinných domech - venkovské
	RI - PLOCHY REKREACE - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
	OV - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - veřejná infrastruktura
	OM - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - komerční zařízení malá a střední
	OS - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - tělovýchovná a sportovní zařízení
	PV - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - místní a obslužné komunikace
	DS - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - silniční - parkoviště
	RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE
	SILNICE III. TŘÍDY
	 R01 DZ - PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - drážní
	TI - PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - inženýrské sítě
	VL - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - lehký průmysl
	VZ - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - zemědělská výroba
	ZO - PLOCHY ZELENĚ - ochranná a izolační
	W - PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	NZt - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - trvalý travní porost
	NZp - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - orná půda
	NZz - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - sady a zahrady
	NL - PLOCHY LESNÍ - LESY HOSPODÁŘSKÉ

LEGENDA K VÝŘEZŮM 1/1,2,3  
KOORDINAČNÍ VÝKRES