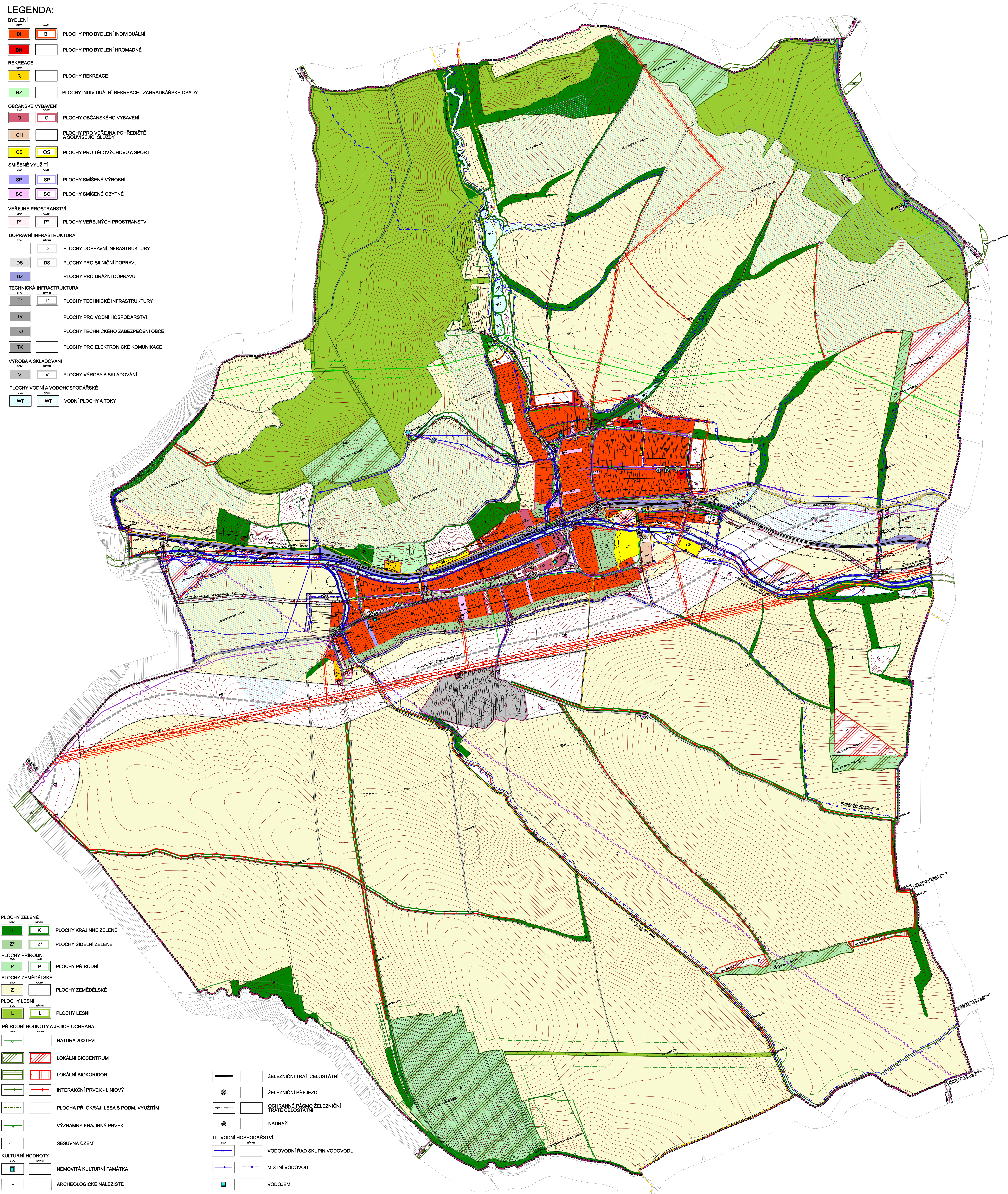


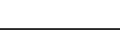
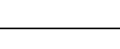
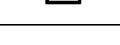
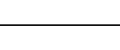
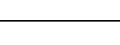
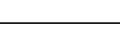

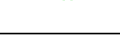
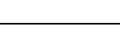

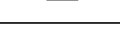
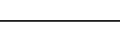
1 : 5 000













BYDLENÍ		
BI	BI	PLOCHY PRO BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
BH		PLOCHY PRO BYDLENÍ HROMADNÉ
REKREACE		
R		PLOCHY REKREACE
RZ		PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY
OBČANSKÉ VYBAVENÍ		
O	O	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OH		PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
OS	OS	PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
SMÍŠENÉ VYUŽITÍ		
SP	SP	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
SO	SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
VEŘEJNÉ PROSTRAVNÍ		
P*	P*	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAVNÍ
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
D	D	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
DS		PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
DZ		PLOCHY PRO DRAŽNÍ DOPRAVU
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		
T*	T*	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
TV		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
TO		PLOCHY TECHNIČKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE
TK		PLOCHY PRO ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
VÝROBA A SKLADOVÁNÍ		
V	V	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ		
WT	WT	VODNÍ PLOCHY A TOKY



	K	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ
	Z*	PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ
	P	PLOCHY PŘÍRODNÍ
	Z	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
	L	PLOCHY LESNÍ
		PŘÍRODNÍ HODNOTY A JEJICH OCHRANA
		NATURA 2000 EVL
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
		INTERAKČNÍ PRVEK - LINIOVÝ
		PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODM. VYUŽITÍM
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
		SESUVNÁ ÚZEMÍ
		KULTURNÍ HODNOTY
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
		SILNICE II. TŘÍDY
		SILNICE III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE FUNKČNÍ SKUPINY C
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		CYKLOSTEZKA, CYKLOTRASA
		STEZKA PRO PĚŠÍ
		ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		PARKOVIŠTĚ
		SKUPINOVÉ GARÁŽE
		ROZHLÉDOVÉ POLE KŘIŽOVATKY
		IZOCHRONA DOSTUPNOSTI
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE II. a III. TŘÍDY
		MOST

		ŽELEZNÍČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ
		ŽELEZNÍČNÍ PŘEJEZD
		OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNÍČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ
		NÁDRAŽÍ
TI - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		
		VODOVODNÍ ŘAD SKUPIN.VODOVODU
		MÍSTNÍ VODOVOD
		VODOJEM
		ZDROJ PŘÍRODNÍ PITNÉ VODY
		REDUKČNÍ TLAKOVÉ STANICE
		STOKA.JEDNOTNÉ KANALIZACE
		PÁTEŘNÍ STOKA.JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		PŘEČERPÁVACÍ STANICE
		OP PŘÍRODNÍHO LÉČIVÉHO ZDROJE II. STUPNĚ II C
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ
		OPRÁVNĚNÝ PROSTOR PRO SPRÁVU VOD.TOKU
		PROTIPOVOĐOVÁ HRÁZ
		PROTIEROZNÍ PŘÍKOP
		RETENČNÍ PROSTOR
		PLOCHA ODVODNĚNÁ

TI - ENERGETIKA A SPOJE		
	<input type="checkbox"/>	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 110 kV
	<input type="checkbox"/>	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22 kV
	<input type="checkbox"/>	TRANSFORMOVNA
	<input type="checkbox"/>	OP VEDENÍ VVN
	<input type="checkbox"/>	OP VEDENÍ VN
	<input type="checkbox"/>	OP OBJEKTU NA EL.SÍTĚ VN
	<input type="checkbox"/>	PLYNOVOD VTL
	<input type="checkbox"/>	PLYNOVOD STL
	<input type="checkbox"/>	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU NEBO OBJEKTU NA SÍTĚ VTL A VTL
	<input type="checkbox"/>	REGULAČNÍ STANICE VTL/STL
	<input type="checkbox"/>	STANICE KATODOVÉ OCHRANY
	<input checked="" type="checkbox"/>	ZAŘÍZENÍ NA STL PLYNOVODU

	<input type="checkbox"/>	DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
	<input type="checkbox"/>	RADIORELÉOVÁ TRASA
	<input type="checkbox"/>	TV VYSÍLAČ
	<input type="checkbox"/>	ZÁKLADOVÁ STANICE
HYGIENA PROSTŘEDÍ		
	<input type="checkbox"/>	OP HŘBITOVA
	<input type="checkbox"/>	SBĚRNÝ DVŮR
OSTATNÍ PRVKY		
	<input type="checkbox"/>	HRANICE OBCE
	<input type="checkbox"/>	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 25.8.2008
	<input type="checkbox"/>	HRANICE ZASTAVĚTELNÉHO ÚZEMÍ OBCE
	<input type="checkbox"/>	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	<input type="checkbox"/>	PLOCHY PŘESTAVBY
	<input type="checkbox"/>	OZNAČENÍ NÁVRHOVÉ PLOCHY (IDENTIFIKÁTOR)

[illegible]