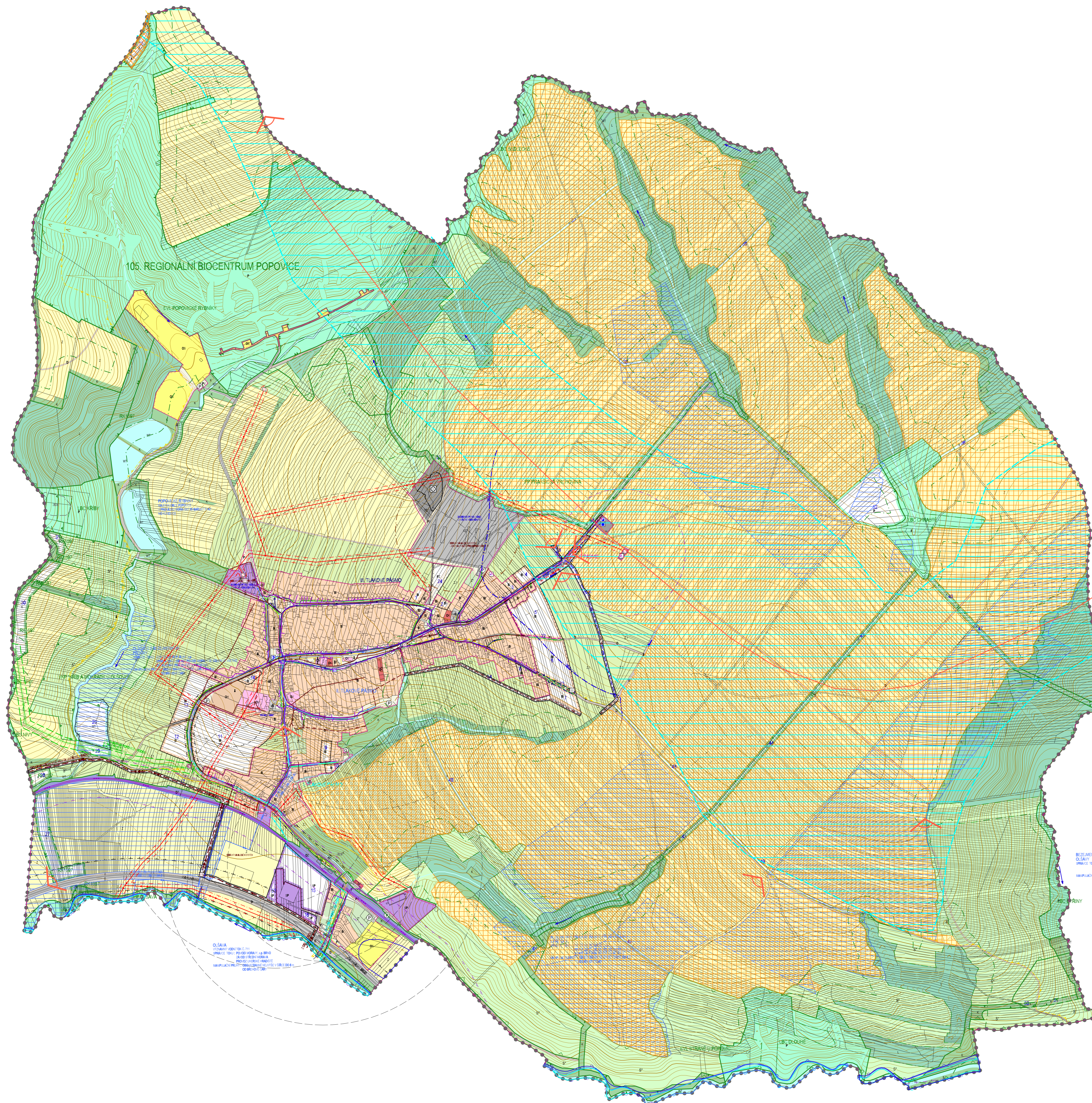


ÚZEMNÍ PLÁN POPOVICE



	PRÍVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ I.
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ II. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ III. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ IV. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ V. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ VI. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ VII. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ VIII. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ IX. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ X. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XI. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XII. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XIII. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XIV. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XV. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XVI. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XVII. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XVIII. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XIX. TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÁ SÍŤ XX. TLAKOVÉHO PÁSMA

	PATERNÍ VÝTLAK ODPADNÍCH VOD
	KANALIZAČNÍ SBĚRAČ - JEDNOTNÉ KANALIZACE
	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	JEDNOTNÁ KANALIZACE NÁVRH KE ZRUŠENÍ
	SPĚŠKOVÁ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK ODPADNÍCH VOD
	DEŠŤOVÝ ODBĚLOVAČ
	ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	LAPAČ SPLAVENIN
	PRÍTOK EXTRAVULÁRNÍCH VOD
	ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
	SKLÁDKA

	OCHRANÉ PÁSMO LESA
	PŘÍRODNÍ PARK PRÁVSKÁ VRCHOVINA
	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA OLŠAVIA
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEVK REGISTROVANÝ
	EVROPSKÝ VÝZNAMNÝ LOKALITA SOUSTAVY NATURA 2000
	MÍSTA DALEKÝCH ROZHLEDŮ
	VÝZNAMNÝ POHLEDNÝ HORIZONT LOKÁLNÍHO VÝZNAMU
	OCHRANÉ PÁSMO POHLEDVÝCH HORIZONTŮ
	MELIORACE
	NESTABILNÍ ÚZEMÍ
	PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY
	OSTATNÍ PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
	OCHRANÉ PÁSMA HRBĚTOVA
	OCHRANÉ PÁSMA FARNÝ ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY VYHLÁŠENÉ
	PLOCHY VÝZBUJÍCÍ ŽIVNOSTI NEBO PŘÍRODNÍ OCHRANÉ PÁSMA ŽIVNOSTI NEBO PŘÍRODNÍ OCHRANÉ PÁSMA ŽIVNOSTI
	PLOCHY ASANACE

	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
	KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	VTL PLYNOVOD
	REGULAČNÍ STANICE PLYNU
	OCHRANÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU

	TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY
	RETRANSLAČNÍ STANICE - PŘEVADĚČ
	OCHRANÉ PÁSMA PŘEVADĚČE

	STABILIZOVANÉ NÁVRHOVÉ PLOCHY
	HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 15. 12. 2008
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

	BI	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
	OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST
	OK	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZARÍZENÍ
	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT
	OH	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBNÍ A SOUVŘEČNÍ SLUŽBY
	DS	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY
	D	PLOCHY OSTATNÍ DOPRAVY
	DZ	PLOCHY DRAŽNÍ DOPRAVY
	TV	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
	TE	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA
	TK	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
	TO.1	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLOCHY PRO NÁMĚRNÉ SODPORY
	T	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ S PŘEVODNÝMI PLOCHY
	PZ	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ S PŘEVODNÝMI PLOCHY
	SP	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
	VD	PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU I VÝROBNÍ SLUŽBY
	VZ	PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LESNICKOU VÝROBU

	WT	VODNÍ TOKY A PLOCHY
	Z	PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ
	K	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ
	P	PLOCHY PŘÍRODNÍ
	L	PLOCHY LESNÍ
	Z.1	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
	S	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - SPECIFIKÉ
	S.1	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

	INDEX NÁVRHOVÝCH PLOCH
--	------------------------

	SUNICE I. TŘÍDY
	SUNICE II. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	ZELEZNICE
	CHODNIKY - PĚŠÍ PROPOJENÍ
	CYKLOTRASY
	OCHRANÉ PÁSMA SUNICE
	OCHRANÉ PÁSMA ZELEZNICE
	ROZHLEDOVÁ POLE KŘÍŽOVATEK
	ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
	DOKAZOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRAVY
	PARKOVISTÉ GARÁŽE

	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
	KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	VTL PLYNOVOD
	REGULAČNÍ STANICE PLYNU
	OCHRANÉ PÁSMA VTL PLYNOVODU
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU

	TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY
	RETRANSLAČNÍ STANICE - PŘEVADĚČ
	OCHRANÉ PÁSMA PŘEVADĚČE

