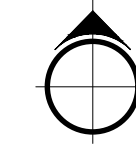


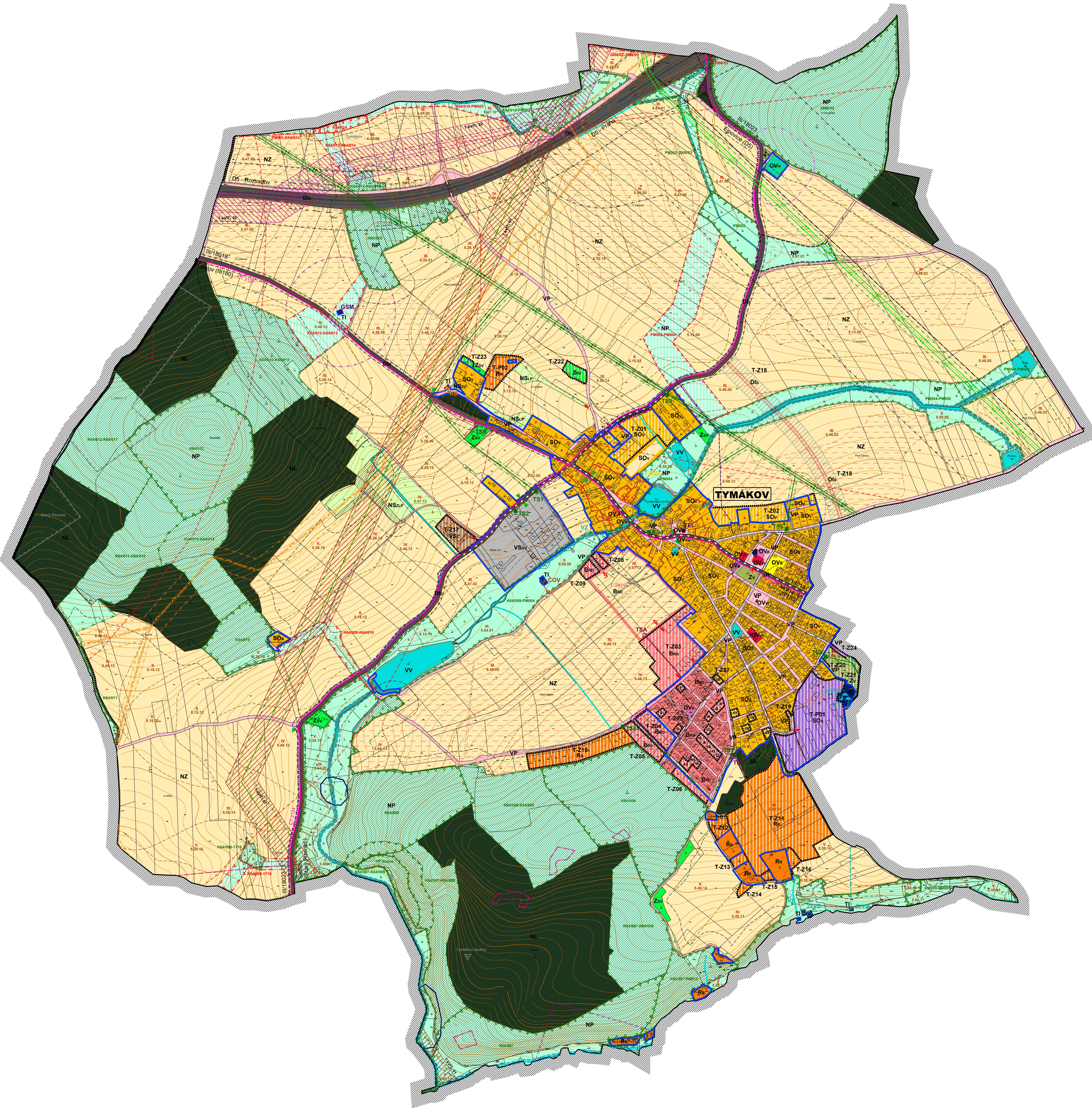
OBEC
TYMÁKOV
KRAJ PLZEŇSKÝ
OKRES PLZEŇ-MĚSTO

II.
**ODŮVODNĚNÍ
ÚZEMNÍHO PLÁNU TYMÁKOV**

ⓑ **GRAFICKÁ ČÁST**



KOORDINAČNÍ VÝKRES
1 : 5 000



LEGENDA:

PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STANOVĚNÉ ÚZEMNÍM PLÁNEM	PLOCHY VYKAZOVANÉ V ÚZEMNÍM PLÁNE	PLOCHY VYKAZOVANÉ V ÚZEMNÍM PLÁNE
Bro	Brs	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMKÁCH
SOv	SOv	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ SPECIFICKÉ
Re	Rrs	PLOCHY REKREACE INDIVIDUÁLNÍHO TYPU
OVx	OVx	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
OVs	OVs	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMBINACE ZÁŘEJNÉ MALA A STŘEŠNÍ
OVh	OVh	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘZENÍ
OVn	OVn	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ HŘEBITOVY
VP	VP	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
VSov	VSov	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ DROBNÁ VÝROBA
Zv	Zv	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
Zsv	Zsv	PLOCHY ZELENÉ VEŘEJNÉ, NA VEŘEJNÉM PROSTRANSTVÍ
VS	VS	PLOCHY ZELENÉ SOUKROMÉ, VYHRAZENÉ
NP	NP	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VODNÍ TORY NÁMĚR - REHABILITACE VODNÍHO TOKU
NSx	NSx	PLOCHY NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ KULTURNĚ HISTORICKÉ
		PLOCHY NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ PŘÍRODNÍ
		PLOCHY NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ ŠKIBANÉ Z - ZEMĚDĚLSKÉ, I - LESNÍ, P - PŘÍRODNÍ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁMĚR	NADREGIONÁLNÍ BIKORIDOR FUNKČNÍ
		NADREGIONÁLNÍ BIKORIDOR NEFUNKČNÍ (OVĚŘENÍ - NÁMĚR)
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR FUNKČNÍ
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR NEFUNKČNÍ (OVĚŘENÍ - NÁMĚR)
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR FUNKČNÍ
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR NEFUNKČNÍ (OVĚŘENÍ - NÁMĚR)
		INTERAKČNÍ PRVK
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
		CHRANĚNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ PAMÁTKY

VYBRANÉ DRUHY POZEMKŮ DLE MAPY EVIDENCE NEMOVITOSTI

STAV	NÁMĚR	POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA

VYBRANÉ ROZHODUJÍCÍ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁMĚR	CHRANĚNÁ PÁSMA ÚZEMNÍCH PLNĚNÍ FUNKCE LESA (ZÁK. č. 289/1999 Sb. O LESNÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÁ ZPŮ (TŘ. CHRANĚNÝ I. A II.)
		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ (ZÁK. č. 128/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO DALNICE, SILNICE II. TR. (ZÁK. č. 136/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		OP VZLETOVÉHO A PŘIBLIŽOVACÍHO PROSTORU LETIŠTĚ LETKOV (ZÁK. č. 128/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO ZDROJE PÍTNÉ VODY I. STUPNĚ (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O VODNÍM ZÁKONĚ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO ZVN 400V, VVN 110kV, VVN 220V (ZÁK. č. 46/2002 Sb. O ENERGETICKÉHO PRŮMYSLU A VÝVOJNÝ STAVNÍ SPRÁVY V ENERGETICKÝCH ODVĚTVÁCH, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO RADIOELEKTRONICKÝCH TRAS (ZÁK. č. 128/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODOU (ZÁK. č. 46/2002 Sb. O ENERGETICKÉHO PRŮMYSLU A VÝVOJNÝ STAVNÍ SPRÁVY V ENERGETICKÝCH ODVĚTVÁCH, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODOU (ZÁK. č. 46/2002 Sb. O ENERGETICKÉHO PRŮMYSLU A VÝVOJNÝ STAVNÍ SPRÁVY V ENERGETICKÝCH ODVĚTVÁCH, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO RADIOELEKTRONICKÝCH TRAS (ZÁK. č. 128/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		CHRANĚNÉ PÁSMO PRODUKTOVODOU (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O VODNÍM ZÁKONĚ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		PŮVĚRBY (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O VODNÍM ZÁKONĚ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O PŮVĚRBY, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O PŮVĚRBY, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		VALEČNÉ HROUBY (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O PŮVĚRBY, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
		ÚZEMÍ S PRAVDĚPODOBNÝM VÝSKYTEM ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (ZÁK. č. 282/2001 Sb. O PŮVĚRBY, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁMĚR	REZERVA
D1	D1	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA SILNIČNÍ DALNICE DS, SILNICE II. TR. (ZÁK. č. 136/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
D1s	D1s	KORIDOR PRO VÝMEZENÍ MK III. TR. (ZÁK. č. 136/1988 Sb. O ÚSTAVĚ A VYUŽITÍ NEHROZIVNÍHO BOHATSTVÍ, VE ZNĚNÍ POZDEJŠÍCH PŘEDPISŮ)
VP	VP	POZEMKOVÉ KOMUNIKACE VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
VP	VP	ZASTAVKA HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		CYKLISTICKÉ TRASY
		TURISTICKÉ TRASY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁMĚR	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		ZÁSOBOVÁNÍ PÍTNOU VODOU
		NADZEMNÍ VĚDĚNÍ ZVN 400 kV
		KORIDOR ZDVOJENÍ VĚDĚNÍ ZVN 400kV CHRÁST-PŘEŠTICE V BŘECE 100m
		NADZEMNÍ VĚDĚNÍ VVN 110kV
		KORIDOR 2x NADZEMNÍ VĚDĚNÍ VVN 110kV CHRÁST-ČERNICE V BŘECE 100m, 100m
		NADZEMNÍ VĚDĚNÍ VVN 220kV
		KABELOVÉ VĚDĚNÍ VVN 220kV
		SĚŤOVACÍ KABELOVÉ VĚDĚNÍ
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD STL
		PRODUKTOVOD
		ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		VODOJEM
		VODNÍ ZDROJ (STUJNA, VRT)
		ÚPRAVNA VODY
		TRANSFORMAČNÍ STANICE 220/4 kV
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		VÝŠLAČ MOBILNÍHO OPERÁTORA
		REGULAČNÍ, MĚŘICÍ STANICE VTL
		PROTIPOVODNOVÁ OPATŘENÍ
		INVESTICE DO PŮDY (PLOŠNĚ ODVODNĚNÍ)

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

STAV	NÁMĚR	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 06/2016
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		PLOCHY PŘESTAVBY
		PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV



TENTO PROJEKT BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROGRAMU STABILIZACE A OBNOVY VENKOVA PLZEŇSKÉHO KRAJE 2017

OBJEDNATEL: OBEC TYMÁKOV, TYMÁKOV č.40, 332 01 TYMÁKOV
 POŘIZOVATEL: MHP, ODDĚL STAVEBNÍ SPRÁVY, SKRUPKOVA č.4, 306 32 PLZEŇ
 ZHOTOVITEL: ARCHITEKTONICKÉ STUDIO, Ing. arch. Jarošlava LEXOVA, KLATOVSKÁ TR. č.16, 301 00 PLZEŇ
 PROJEKTANT: Ing. arch. Jarošlava LEXOVA
 DIGITALIZACE ÚPD: PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, Ing. Tomáš MĚŘIVANEC, JIŘÁSKOVO NÁMĚSTÍ 678/33, 326 00 PLZEŇ
 DATUM: 08/2019