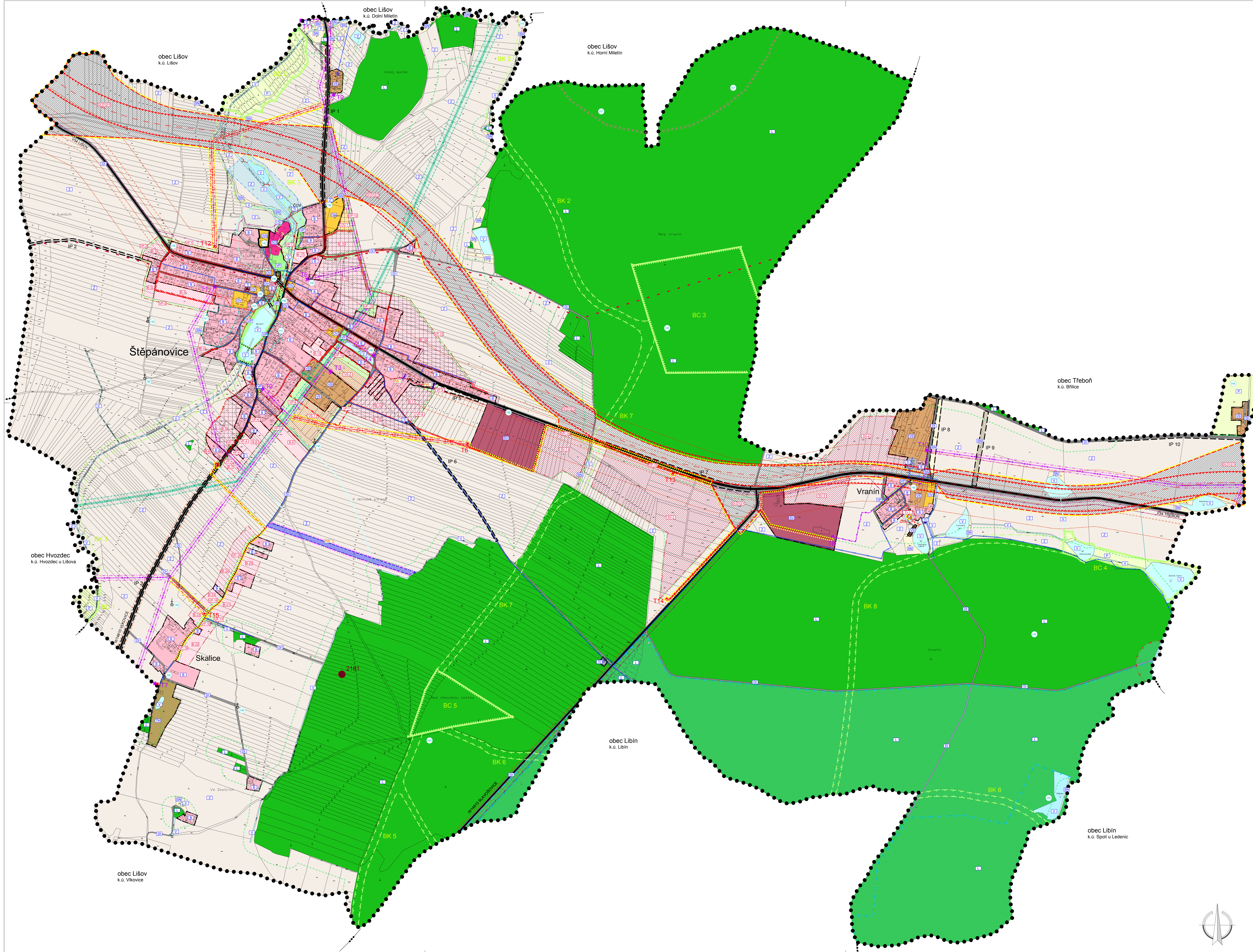
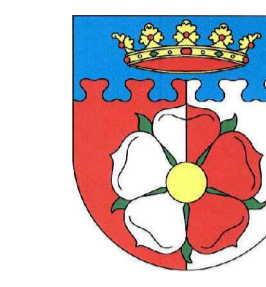


Územní plán ŠTĚPÁNOVICE

KOORDINAČNÍ VÝKRES



PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Stav	Návrh	Popis
B1	B1.1	PLOCHY BYDLENÍ (§ 4 vyhl.501/2006 sb.)
B2	B2.1	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (§ 8 vyhl.501/2006 sb.)
B3	B3.1	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (§ 6 vyhl.501/2006 sb.)
B4	B4.1	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - hřbitov (§ 6 vyhl.501/2006 sb.)
B5	B5.1	PLOCHY VĚŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ (§ 7 vyhl.501/2006 sb.)
B6	B6.1	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY (§ 9 vyhl.501/2006 sb.)
B7	B7.1	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (§ 10 vyhl.501/2006 sb.)
B8	B8.1	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (§ 11 vyhl.501/2006 sb.)
B9	B9.1	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (§ 12 vyhl.501/2006 sb.)
B10	B10.1	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (§ 13 vyhl.501/2006 sb.)
B11	B11.1	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (§ 14 vyhl.501/2006 sb.)
B12	B12.1	PLOCHY LESNÍ (§ 15 vyhl.501/2006 sb.)
B13	B13.1	PLOCHY PŘÍRODNÍ (§ 16 vyhl.501/2006 sb.)
B14	B14.1	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (§ 17 vyhl.501/2006 sb.)
B15	B15.1	PLOCHY TĚŽBY HEROSTU (§ 18 vyhl.501/2006 sb.)

VYMEZUJÍCÍ HRANICE

Stav	Návrh	Popis
●●●●●	—	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
—	—	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
—	—	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
—	—	HRANICE ZASTAVĚNÝCH PLOCH
—	—	HRANICE PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
—	—	PLOCHY, KTERÉ JE NUTNO ŘEŠIT ÚZEMNÍ STUDIÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Stav	Návrh	Popis
—	—	SILNICE I. TŘÍDY
—	—	PLOCHA DOPRAVNÍHO KORIDORU PRO NÁVRH SILNICE I. TŘÍDY VE SOUVISLIVÉ DOPR. INFRASTRUKTURĚ S OZNAČENÍM SLE ŽUR
—	—	SILNICE II. TŘÍDY
—	—	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
—	—	PŘESÍ PROJEKCI
—	—	TURISTICKÉ TRASY
—	—	MOSTY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ

Stav	Návrh	Popis
—	—	VODOVODNÍ ŘAD
—	—	VODNÍ ZDROJ
—	—	VODOVĚM
—	—	ČERPAČÍ STANICE
—	—	ČISTĚNA ODPADNÍCH VOD
—	—	VÝSTRNÍ OBJEKT KANALIZACE
—	—	KANALIZACE JEDNOTNÁ
—	—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
—	—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
—	—	ZATŘIBNĚNÁ VODOTEČ
—	—	OTEVŘENÁ VODOTEČ
—	—	PROTIPOVODŮVÉ OPATŘENÍ

ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ - ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ

Stav	Návrh	Popis
—	—	EL. VEDENÍ VN 22 kV
—	—	EL. KABEL VN 22 kV
—	—	T1
—	—	T8

ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

Stav	Návrh	Popis
—	—	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
—	—	REGULAČNÍ STANICE

SPOJE A INFORMATIKA

Stav	Návrh	Popis
—	—	DÁLKOVÝ KABEL
—	—	OPTICKÝ KABEL

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Stav	Návrh	Popis
—	—	DOHRANĚNÉ PÁSMA EL. VEDENÍ
—	—	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
—	—	DOHRANĚNÉ PÁSMA VTL PLYNOVODU
—	—	DOHRANĚNÉ PÁSMA SILNICE
—	—	DOHRANĚNÉ PÁSMA ČISTĚNY ODPADNÍCH VOD
—	—	MAXIMÁLNÍ HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU PROSTŘEDÍ ČISTĚNY ODPADNÍCH VOD
—	—	MAX. HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
—	—	DOHRANĚNÉ PÁSMA HŘBITOVA
—	—	HRANICE HODNOTY ÚZEMÍ VC OZNAČENÍ

PŘÍRODNÍ LIMITY

OCHRANA PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ

Stav	Návrh	Popis
—	—	DOHRANĚNÉ PÁSMA ZDROJE II. STUPNĚ
—	—	ÚZEMÍ OCHRANY VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
—	—	PODDOLNÉ ÚZEMÍ
—	—	VYTĚŽENÉ LOŽISKO KAMNĚ S VÁZBOU NA OHRANĚNÉ ÚZEMNÍ
—	—	CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ ŠTĚPÁNOVICE SE NACHÁZÍ V OHRANĚNÉ OBLASTI PŘÍRODNĚ AKUMULACE VOD (CHOPAV) TŘEBOSKÁ PÁNEV

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

Stav	Návrh	Popis
—	—	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
—	—	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
—	—	INTERAKČNÍ PŘEVK

OCHRANA PŘÍRODY

Stav	Návrh	Popis
—	—	HRANICE CHKO TŘEBOSKO
—	—	VZDÁLENOST 50M OD LEŠA

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

Stav	Návrh	Popis
—	—	OZNAČENÍ VYUŽITÍ PLOCH
—	—	ČÍSLENE OZNAČENÍ NAVRŽENÝCH PLOCH
—	—	PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY
—	—	ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA
—	—	HLIKOVÁ ISOFONA L ₁₀₀ -dB
—	—	HLIKOVÁ ISOFONA L ₁₅₀ -dB
—	—	BOŽÍ MUKA, KAPLE
—	—	MÍSTO PRO TŘEBNĚNÍ DOMOVNÍHO ODPADU

VYMEZENÍ VPS A VPO

Stav	Návrh	Popis
—	—	HRANICE PLOCH A KORIDORŮ VĚŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVĚB
—	—	VĚŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

Územní plán ŠTĚPÁNOVICE	
ČASŤ	ODVOZOVÁNÍ ÚP
VÝKRES	KOORDINAČNÍ VÝKRES
ČÍSLO DOKUMENTU	95_2017
MĚŘITKO	1:5 000
ČÍSLO ÚZEMNÍHO PLÁNU	1:5 000
ČÍSLO VÝKRESU	4
ČÍSLO PÁNE	1
ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
ODLOUČENÍ	PROJEKTOVÝ ÚSTAV AD s.r.o.
DATA VÝKRESU	PROJEKTOVÝ ÚSTAV AD s.r.o.
DATA NAVRŽENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU	PROJEKTOVÝ ÚSTAV AD s.r.o.