

ÚZEMNÍ PLÁN JABLUNKOV

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

LINIOVÉ PRVKY

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE OBCE
		HRANICE INTRAVILÁNU Z R. 1966
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.6.2016
		NAVŘZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		NAVŘZENÉ PLOCHY PŘESTAVBY
		NAVŘZENÉ ÚZEMNÍ REZERVY
		VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO NKP
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO HISTORICKÉHO JÁDRA
		VÁLEČNÉ HROBY A PIETNÍ MÍSTA
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO HYGIENICKÉHO (průmyslové výroby)
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO HYGIENICKÉHO (živočišné výroby)
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO LESA (POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA - PUPEL)
		PAMÁTNÉ STROMY
		SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
		SESUVNÁ ÚZEMÍ OSTATNÍ
		HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU
		NAUČNÁ STEZKA "PŘÍRODA JABLUNKOVSKA"
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
		MIGRAČNÍ KORIDOR PRO VELKÉ ŠELMY

PRVKY ÚSES: PŘEKRYVNÁ ZNAČKA

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		VODOJEM ZEMNÍ
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		ÚPRAVNA VODY
		VODOVOD
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE VÝTLAČNÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		OCHRANNÁ HRÁZ

ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	
		NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 400 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 110 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV - VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV - IZOLOVANÉ VODIČE, ZÁVĚSNÉ KABELY
		VEDENÍ VN 22 kV ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		TEPLOVOD
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL TELEFONICA O2

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
			KD - KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU SILNIČNÍ
			KDz - KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU ŽELEZNIČNÍ
			KT - KORIDOR PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

OSTATNÍ JEVY

STAV	NÁVRH	
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
			BH - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH
			BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ
			SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - V CENTRU MĚSTA
			SM - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ
			SV - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VESNICKÉ
			SBR - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - REKREAČNÍ
			OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
			OM - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ
			OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ PLOŠNĚ ROZSAHLÁ
			OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
			OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY
			OXS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM (areál národopisných stávkových)
			OXL - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM (areál plicní léčebny)
			SX - SMÍŠENÉ SPECIFICKÉ - OBČANSKÉ VYBAVENÍ A VEŘEJNÁ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
			PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - Z PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
			PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU ZELENĚ
			RZ - REKREACE - ZAHRÁDKOVÉ OSADY
			RH - REKREACE HROMADNÁ
			DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ DOPRAVA
			DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ DOPRAVA
			DSG - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ DOPRAVA - GARÁŽE
			TI - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURA
			VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
			VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
			VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
			ZS - ZELEŇ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
			ZO - ZELEŇ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
			ZK - ZELEŇ - KRAJINNÁ

PODLE LEGENDY PRVKŮ ÚSES

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
			ZX - ZELEŇ SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM (lesopark)
			VV - VODNÍ PLOCHY A TOKY
			Z - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
			L - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
			KD - KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU SILNIČNÍ
			KDz - KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU ŽELEZNIČNÍ
			KT - KORIDOR PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

DOPRAVA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		ÚPRAVA ŠÍRKOVÉ KATEGORIE SILNIC II. A III. TŘÍDY (šířková úprava vozovky; doplnění chodníků; doplnění pruhů nebo pástí pro cyklisty; doplnění parkovacích pástí)
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE (MO1 - návrh jednopruhové komunikace, MO2 - návrh dvoupruhové komunikace)
		ÚPRAVA ŠÍRKOVÉ KATEGORIE MÍSTNÍ KOMUNIKACE (MO2 BEK - šířková úprava jednopruhové komunikace na dvoupruhovou kategorii; šířková úprava vozovky; doplnění chodníků; doplnění pruhů nebo pástí pro cyklisty; doplnění parkovacích pástí)
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNÉ KOMUNIKACE PRO CHODCE - SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CHODCE
		SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CYKLISTY, STEZKY PRO SPOLEČNÝ PROVOZ CHODCŮ A CYKLISTŮ
		CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH MIMO STEZKY PRO CYKLISTY (s možnou realizací pruhů nebo pástí pro cyklisty v uličním prostoru)
		MEZINÁRODNÍ CYKLISTICKÁ TRASA GREENWAY K-M-W
		PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY NA TERÉNU (S ÚDAJEM O POČTU STÁNÍ)
		LOKALITY ŘADOVÝCH HROMADNÝCH GARÁŽÍ (S ÚDAJEM O POČTU STÁNÍ)
		AUTOBUSOVÉ NÁDRAŽÍ
		ČERPAČÍ STANICE PHM
		DVOUKOLEJNÁ ČELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ (ELEKTRIFIKOVANÁ)
		ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (S PŘÍSTŘEŠKEM / BEZ PŘÍSTŘEŠKU PRO CESTUJÍCÍ)
		DOCHÁZKOVÁ VZDÁLENOST NA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY (400m)
		ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD CHRÁNĚNÝ / NECHRÁNĚNÝ
		VÝZNAMNÝ VJEZD DO AREÁLU PROVOZOVNY
		MOST, LÁVKA PRO CHODCE
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO

OSTATNÍ JEVY

STAV	NÁVRH	
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ

KOZEN ATELIER
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová

OBEC	JABLUNKOV		
POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV, ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A SR		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. HELGA KOZELSKÁ BENCÚROVÁ		
SPOLUPRÁCE	UDI MORAVA, SPOL. S R. O. - ING. BEDŘICH NEČAS; ING. DAVID HALEŠ; ING. ALENA KIMLOVÁ; ARKO, SPOL. S R. O. - ING. ZDENĚK CHUDÁREK; ING. MOJMÍR VÁLEK		
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN		
	MEŘÍTKO 1 : 5 000	DATUM: 2018	ČÍSLO VÝKRESU: I.B.b1