

## LEGENDA VÝKRESU I.B.b2)

### LINIOVÉ PRVKY

	HRANICE OBCE TOTOŽNÁ S HRANICÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 30.8.2020
	NAVRŽENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	NAVRŽENÉ PLOCHY PŘESTAVBY
	NAVRŽENÉ ÚZEMNÍ REZERVY
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
	NÁVRH ÚPRAVY HRANICE ÚZEMNÍ STUDIE

### DOPRAVA

STAV	NÁVRH	
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE

### VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		VODOJEM ZEMNÍ
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ NA VODOVODNÍM ŘADU
		VODOVOD
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		ODLEHČOVACÍ KOMORA
		VYÚSTNÍ OBJEKT
		OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA KANALIZACI

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		KD - KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU SILNIČNÍ
		KDz - KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU ŽELEZNIČNÍ

### ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 KV
		VEDENÍ VN 22 KV ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 KV
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		TEPLOVOD

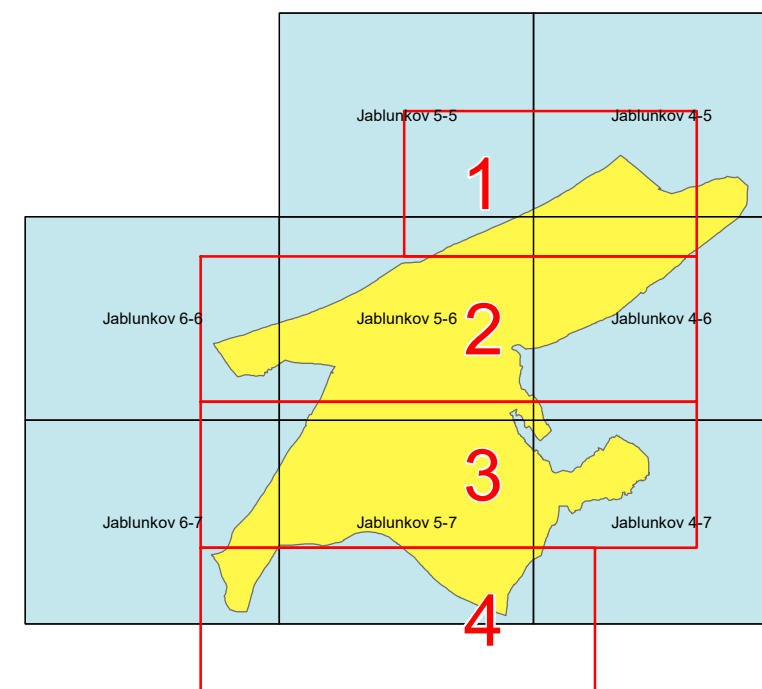
### OSTATNÍ JEVY

STAV	NÁVRH	
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ

	OZNAČENÍ PLOCH RUŠENÝCH VE ZMĚNĚ Č. 2
	NÁVRH NA ZRUŠENÍ

# ÚZEMNÍ PLÁN JABLUNKOV ZMĚNA Č. 2

## HLAVNÍ VÝKRES KONCEPCE DOPRAVY A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY



Výkres se skládá ze 4 účelově sestavených listů v měřítku 1 : 5000

**KOŠEN** ATELIÉR  
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová



OBEC	JABLUNKOV	
POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV, ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. HELGA KOZELSKÁ BENCÚROVÁ	
SPOLUPRÁCE	ING. BEDŘICH NEČAS; ING. MAGDA HERMANNOVÁ; ARKO, SPOL. S R. O. - ING. ZDENĚK CHUDÁREK; ING. MOJMÍR VÁLEK; ING. ALENA KIMLOVÁ	
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN	
	MEŘÍTKO 1 : 5 000	DATUM: 10/2020
		ČÍSLO VÝKRESU: <b>I.B.b2)</b>