

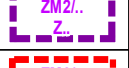
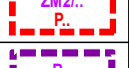





ÚZEMNÍ PLÁN JABLUNKOV ZMĚNA Č. 2









VÝKRES VÝKRES ENERGETIKY A SPOJŮ

LEGENDA VÝKRESU II.B.d3)


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

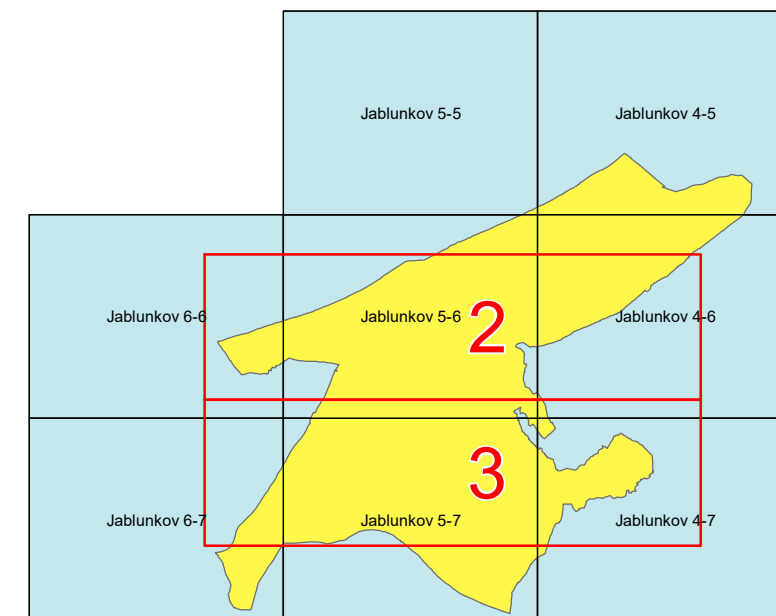
ENERGETIKA, SPOJE

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



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: II.B.d3)