

LEGENDA

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K DATU 21.8.2024
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	HRANICE TRANSFORMAČNÍCH PLOCH
	HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

SCHEMA ENERGETIKY

	ELEKTROVODY VVN NA ZRUŠENÍ + OP
	ELEKTROVODY VVN + OP
	ELEKTROVODY VVN NA ZRUŠENÍ + OP
	ELEKTROVODY VVN KABELOVĚ + OP
	TRAFOSTANICE (T) STOŽAROVÁ, KIOSKOVÁ; KABELOVÝD (K) + OP
	VTL PLYNOVOD + OP
	ZARÍZENÍ KATODOVÉ OCHRANY VTL PLYNOVODOU + OP
	STL PLYNOVOD + OP
	NTL PLYNOVOD + OP
	REGULAČNÍ STANICE VTL/STL
	REGULAČNÍ STANICE ST/NTL
	ZÁKLADNOVÁ STANICE GSM
	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZARÍZENÍ
	DÁLKOVÝ KABEL - DK, DOK
	RADIORELOVÁ TRASA

KODOVÉ OZNAČENÍ TRAFOSTANIC

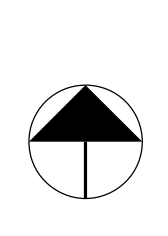
TSVx - VLASTNÍ - E.ON
 TSVNR - NAHRAZENÉ - REKONSTRUKCE
 TSSx - SPOLEČNÉ TECHNOLOGIE
 TSCx - CIZÍ (MIMO E.ON)
 TSVz - NÁVRH - ZAHUŠŤOVACÍ
 TSVFVE - PŘEDÁVACÍ FOTOVOLTAIKA

NÁVRH - URBANIZAČNÍ ZÁMĚRY, ZMĚNY V ÚZEMÍ

	OBYTNÁ
	OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
	SMÍŠENÁ OBSLUŽNÁ
	VÝROBNÍ
	SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
	VÝZNAMNÉ DOPRAVNÍ KORIDORY
	PLOCHA PRO OCHRANU PŮLDR
	PLOCHA PRO REVITALIZACI
	PLOCHA PRO REMEDIACI TERÉNU

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Správní orgán, který vydal územní plán:	Zastupitelstvo města Bzenec
Datum nabytí účinnosti:	
Podpis:	
Číslo územního plánu:	



 Ing. arch. POK KABELÁČ, inženýringová společnost ANIŠNSKÁ 12, 602 00 BRNO	BZENEC - ÚZEMNÍ PLÁN Schéma hlavního výkresu Energetika, spoje		1be
	zak.č. 2001 datum 01/05/2026 digitalizace, GIS Zdeněk Drápal	měřítko 1 : 10 000 PŮRIZOVATEL: MěÚ Kyjov	