

ÚZEMNÍ PLÁN VELKÁ POLOM - PRÁVNÍ STAV PO ZM. Č.1

ENERGETIKA - ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGII, SPOJE

STABILIZOVANÝ ZASTAVITELNÉ STAV PLOCHY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

	IZ#	PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA NOVÁ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY
	SKZ.	KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK) VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA NOVÁ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 110kV
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22kV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22kV
		ELEKTRICKÁ STANICE TRANSFORMAČNÍ 22/0,4kV
		KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
		TRASA RÁDIOVÉHO SMĚROVÉHO SPOJE
		ZÁKLADNOVÁ STANICE VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ - VZDÁLENÁ ÚČASTNICKÁ JEDNOTKA (RSU)

STAV NÁVRH

JEVY OSTATNÍ

	NÁVRH NA ZRUŠENÍ VENKOVNÍHO VEDENÍ
	HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

Č. I.B.6. ENERGETIKA - ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGII, SPOJE

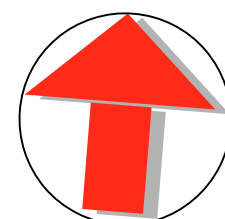
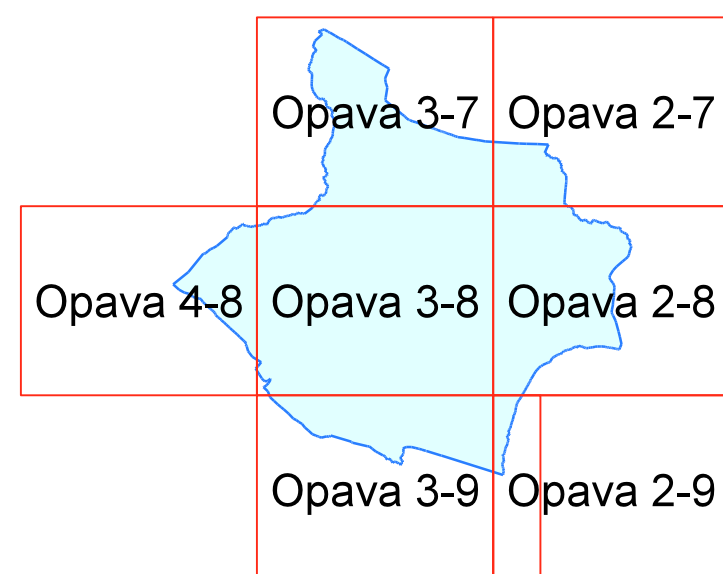
Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

Jako podklad byla použita katastrální mapa digitalizovaná, kterou poskytla obec Velká Polom.

Souřadnicový systém JTSK.

Výkres se skládá z 6 účelově sestavených mapových listů.



		ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA	
OBEC	VELKÁ POLOM		
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY - ÚTVAR HLAV. ARCHITEKTA		
VYPRACOVAL	A STAVEBNÍHO ŘÁDU		
	ING. ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.		
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.		
	DIGITALIZACE : P. MAREN, Z. LOJKOVÁ		
ZAK. ČÍSLO	052017		
DATUM	1 : 5000		
MĚŘÍTKO	I.B.6.		
ČÍS. VÝKRESU			