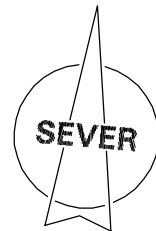


ÚZEMNÍ PLÁN BÍLOVEC

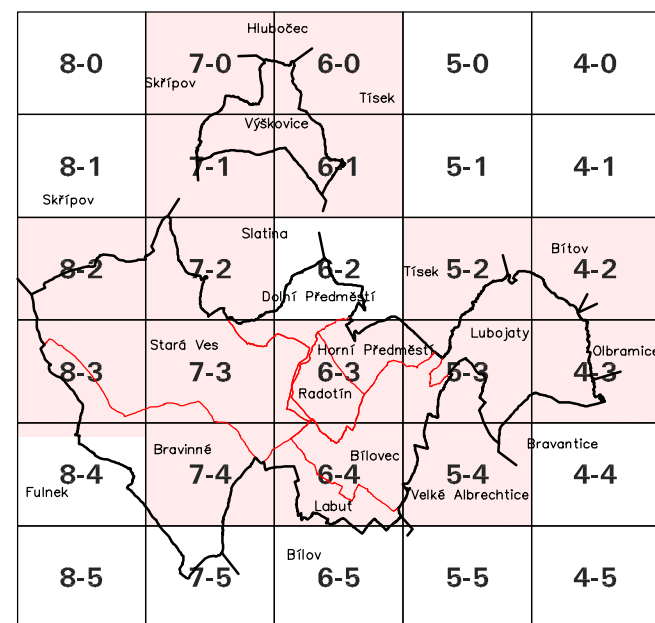
I.2.e) HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE ENERGETIKY A SPOJŮ

PRÁVNÍ STAV PO ZMĚNÁCH č.1, č.2 a č.3



KLAD MAPOVÝCH SEKČÍ MĚŘÍTKA 1:5000

červeně je vyznačeno území zobrazené ve výkresu



STAV	NÁVRH	
		KATASTRÁLNÍ HRANICE
		VODNÍ TOKY A PLOCHY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO BYDLENÍ, REKREACI A OBČANSKÉ VYBAVENÍ
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO MĚSTSKÉ PARKY
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO VÝROBU, SKLADOVÁNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

STAV	NÁVRH	
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV
		KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
		TRAFOSTANICE (S OZNAČENÍM)
		KOTELNA
		VTL PLYNOVOD
		STL PLYNOVOD
		NTL PLYNOVOD
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU–NEFUNKČNÍ
		RADIORELEOVÁ TRASA PÁTEŘNÍ
		RADIORELEOVÁ TRASA OSTATNÍ
		PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL
		ÚSEK DÁLKOVÉHO KABELU KE ZRUŠENÍ
		SOLÁRNÍ ELEKTRÁRNA
		KORIDOR PRO VYVEDENÍ VÝKONU ZE SOLÁRNÍ ELEKTRÁRNY

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN BÍLOVEC První stav po změnách č.1, č.2 a č.3	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martínov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	MĚSTO BÍLOVEC	
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD V BÍLOVCI	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. KATEŘINA BUSCHOVÁ	
VYUŽITÍ ÚZEMÍ, KOORDINACE:	Ing. arch. MIROSLAV HUDÁK Ing. arch. MAGDALÉNA ZEMANOVA RNDr. JAROSLAV KOTÍK	OBJEDNÁVKA: 124/2015/ZP/Vav
DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:	RNDr. MILAN POLEDNÍK	EXPEDICE: LISTOPAD 2015
DOPRAVA:	Ing. JIŘÍ DATINSKÝ	MĚŘÍTKO: 1:5000
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, ENERGETIKA, SPOJĚ:	Ing. JAROSLAV GAVLAS	
OCHRANA PŘÍRODY, ÚSES:	Ing. arch. MAGDALÉNA ZEMANOVA	
PŮDNÍ FOND:	Ing. TEREZA NOVÁČKOVÁ	