



ÚZEMNÍ PLÁN RAŠKOVICE

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1

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



STAV	NÁVRH
	NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 400kV / KORIDOR PRO NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 400kV
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22kV / KORIDOR PRO NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22kV
	KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV / KORIDOR PRO KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
	VVL PLYNOVOD
	KORIDOR PRO PLYNOVOD PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
	VTL PLYNOVOD / KORIDOR PRO VTL PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD / KORIDOR PRO STL PLYNOVOD
	TĚŽKÝ VRT PLYNU
	REGULAČNÍ STANICE PLYNU
	PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL
	TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
	TELEKOMUNIKAČNÍ ÚSTŘEDNA
	RADIORELÉOVÁ TRASA MĚNĚ VÝZNAMNÁ
	RADIOVÁ STANICE
	ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTE

STAV	NÁVRH
	HRANICE OBCE
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO SMĚŠNÉ BYDLENÍ A OBČANSKÉ VYBAVENÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO SMĚŠNOU VÝROBU A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU
	OSTATNÍ VODNÍ TOKY, RYBNÍKY
	ZATRUBNĚNÝ POTOK

KLAD MAPOVÝCH SEKCI
MĚŘÍTKA 1:5000

SEKCE	4-1	3-1
4-2		
4-3		
4-4		



PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ: Ing. Jaroslav Štěrba