



ÚZEMNÍ PLÁN HNOJNÍK

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
		ÚZEMNÍ REZERVA PRO PLYNOVOD VTL TRANOVICE-KOMORNÍ LHOTKA DN 200
		STL PLYNOVOD
		PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL
		TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		TELEKOMUNIKAČNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIORELÉOVÁ TRASA MÉNĚ VÝZNAMNÁ
		ZÁKLADNOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
		RÁDIOVÁ STANICE

DOPLŇKOVÉ ÚDAJE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ A OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ, DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		VODNÍ TOKY, VODNÍ PLOCHY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK