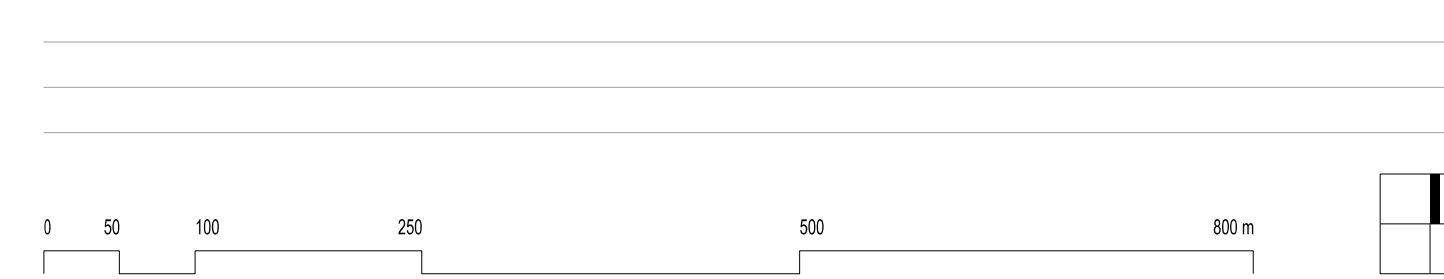


TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STAVĚNÉ	KORIDOR	ÚZEMNÍ OCHRANA	VOVOTEC
				VOVOTEC
				SLOH NÁDZ
				VOVODNÁ RÁD-HAVNÍ
				KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO VODOVODNÁ RÁD-HAVNÍ
				VOVODNÁ RÁD
				VOVNÍ ŽPRAV
				VOVODNÍ
				STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
				STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
				ČIŠŤIČNA ODPADNÝCH VOD
				ČIŠŤIČNÁ STANICE ODPADNÝCH VOD
				ELEKTRODE VEDENÍ 400 kV
				KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO ELEKTRODE VEDENÍ 400 kV
				ELEKTRODE VEDENÍ 22 kV
				ELEKTROKÁ STANICE 22/4 kV
				PLYNVOD VTL
				PLYNVOD STL
				PLYNVOD NTL
				REGULAČNÍ STANICE VTL
				ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
				SĚŘENÝ DVŮR
				KOD PRÁNU TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

HRANICE A PLOCHY	HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ - SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE HNĚVOTÍN
	HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ - SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE HNĚVOTÍN
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	PLOCHY ZASTAVĚNÉ STABÍLIZOVANÉ
	PLOCHY ZASTAVĚNÉ A PLOCHY PŘESTAVBY
	PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY
	ROZLIŠNÉ PLOCHY

INFORMATIVNÍ ČÁST	VOVOTEC - STAV	VOVODNÁ RÁD-HAVNÍ - NÁVRH	VOVODNÁ RÁD - STAV	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - STAV	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - STAV	ELEKTRODE VEDENÍ 400 kV - STAV	ELEKTRODE VEDENÍ 22 kV - NÁVRH	ELEKTRODE VEDENÍ 22 kV - STAV	ELEKTRODE VEDENÍ 22 kV - STAV	ELEKTROKÁ STANICE 22/4 kV - NÁVRH	ELEKTROKÁ STANICE 22/4 kV - STAV	PLYNVOD VTL - STAV	PLYNVOD STL	PLYNVOD STL	REGULAČNÍ STANICE VTL	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - STAV	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZÁŘEZENÍ	RADIOTELEFONNÍ TRASA - STAV	VOVNÍ PLOCHY	LESNÍ POZEMKY	

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEDNÍ NÁDZ	POLOHOVÝ - KATASTRÁLNÍ MAPA	VÝŠKOVÝ - VÝŠŤENKOVÉ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEDNÍ NÁDZ		POLOHOVÝ - KATASTRÁLNÍ MAPA
	POLOHOVÝ - KATASTRÁLNÍ MAPA		VÝŠKOVÝ - VÝŠŤENKOVÉ



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Opisná část (výkres) a přílohy (mapy) jsou součástí této dokumentace. Datum vydání: 15. 12. 2022.

ÚZEMNÍ PLÁN HNĚVOTÍN

VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

1:5 000

102.2