

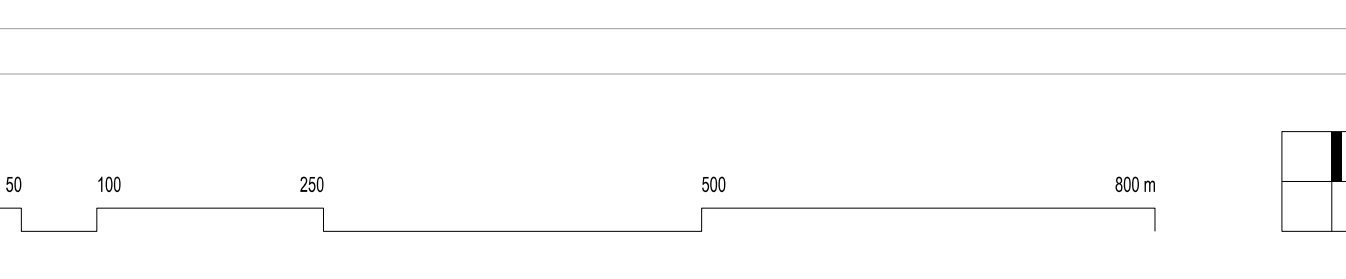
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		SYMBOL	LEGENDA
STŘEŠNÍ	RODINNÉ	ÚZEMNÍ	VOVOTEC
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SUCHÁ VODA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STOKA SPALOVNĚ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STOKA DEŠŤOVĚ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ČIŠŤIČNA ODPADNÝCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ČIŠŤIČNÁ STANICE ODPADNÝCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 400 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 22 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ELEKTROKÁ STANICE 22/4 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNVOD VTL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNVOD VTL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNVOD VTL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	REGULAČNÍ STANICE VTL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ELEKTROKÉ KONTAKTNÍ VĚDĚNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SĚŘENÝ DÚR
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KÓD PRÁNU TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

HRANICE A PLOCHY	
[Symbol]	ŘÍŠNĚ ÚZEMÍ
[Symbol]	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
[Symbol]	ZASTAVĚNÁ PLOCHA
[Symbol]	ZASTAVĚNÁ PLOCHA
[Symbol]	TRANSFORMAČNÍ PLOCHA
[Symbol]	PLOCHA ŽIVĚNÍ V KRAJINĚ
[Symbol]	PLOCHA ÚZEMNÍ REZERVY
[Symbol]	ROZDĚLNÁ PLOCHA
[Symbol]	KORIDOR NA PLOCHAVÝ SPOSOB VÝVOJ VÝŠŤI Z NÁVRHŮVÉ DOKUMENTACE

LOKALITY GLÉŽŮ ŽIVĚNÍ	
[Symbol]	LOKALITA ŽIVĚNÍ

INFORMAČNÍ ČÁST			
[Symbol]	VOVOTEC - STAV	[Symbol]	ELEKTROKÁ STANICE 110/22 kV - NÁVRH
[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA - NÁVRH	[Symbol]	ELEKTROKÁ STANICE 22/4 kV - STAV
[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA - NÁVRH	[Symbol]	PLYNVOD VTL - STAV
[Symbol]	VOVODNÁ RADIČKA - NÁVRH	[Symbol]	PLYNVOD VTL
[Symbol]	STOKA SPALOVNĚ KANALIZACE - STAV	[Symbol]	PLYNVOD VTL
[Symbol]	STOKA SPALOVNĚ KANALIZACE - NÁVRH	[Symbol]	ELEKTROKÉ KONTAKTNÍ VĚDĚNÍ - STAV
[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 400 kV - STAV	[Symbol]	ELEKTROKÉ KONTAKTNÍ VĚDĚNÍ - NÁVRH
[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 400 kV - NÁVRH	[Symbol]	ELEKTROKÉ KONTAKTNÍ VĚDĚNÍ - NÁVRH
[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 22 kV - NÁVRH	[Symbol]	ROZDĚLNÁ TRASA - STAV
[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 22 kV - STAV	[Symbol]	ROZDĚLNÁ TRASA - NÁVRH
[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 22 kV - NÁVRH	[Symbol]	VOVNÁ PLOCHA
[Symbol]	ELEKTROKÉ VĚDĚNÍ 22 kV - STAV	[Symbol]	LEŠNÍ POZEMKY

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA	
[Symbol]	HRANICE KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
[Symbol]	PŮLČOPIS - KATASTRÁLNÍ MAPA
[Symbol]	VÝŠKOVÝ VŘSTĚNICE



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Společný originál, který zůstává součástí této výkresové dokumentace.	Datum vydání: 03.02.2024
Zpracovatel: Ing. Jaroslav Křiváček, Ph.D., Ing. arch. Jiří Křiváček, Ing. arch. Bohumír Štěpánek, Ing. arch. Jaroslav Štěpánek, Ing. arch. Helena Váňková, Ing. arch. Lenka Hájková	Podpis: _____

ÚZEMNÍ PLÁN HNĚVOTÍN
ZMĚNA Č. 2 - NÁVRH PRO PROJEDNÁNÍ

VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

03.02.2024
1474 x 913 mm
0003_01
1:5 000