

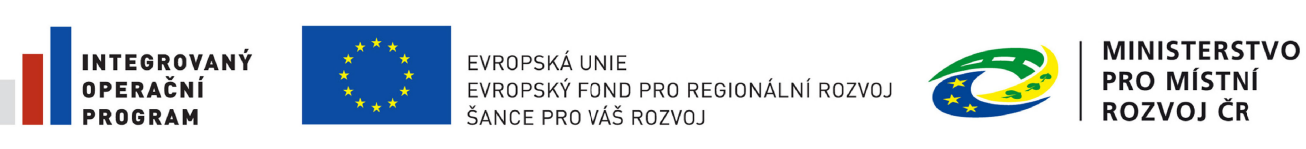
LEGENDA :

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- NÁVRH
- VEDENÍ PLYNOVODU - MÍSTNÍHO
 - LINKY EL. VEDENÍ VN A VVN
 - kabel 22kV
 - 22kV
 - TRAFOSTANICE 22-0,4 kV
 - SÍŤOVÝ ROZVADEČ
 - LINKY KE ZKRUŠENÍ / PŘELOŽENÍ
 - ALTERNATIVNÍ ENERGETICKÉ ZDROJE

OSTATNÍ - INFORMATIVNÍ

- STAV NÁVRH
- ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
 - ZASTAVITELNÉ PLOCHY (vyjma ploch veřejných prostranství)
 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE KATASTRU
 - VODNÍ PLOCHY
 - AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
 - ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ - Q100
 - VRSTEVNICE
 - VEDENÍ PRODUKTOVODU ČEPRO
 - VEDENÍ VVTI PLYNU - GAZELA
 - VEDENÍ VTI PLYNU
 - VEDENÍ PLYNOVODU - MÍSTNÍHO
 - LINKY EL. VEDENÍ VN A VVN
 - 400kV
 - kabel 22kV
 - 22kV
 - TRAFOSTANICE 22-0,4 kV
 - VEDENÍ DÁLKOVÝCH KABELŮ
 - TELEKOMUNIKAČNÍ STOŽÁR



BĚLSANY

ÚZEMNÍ PLÁN

POŘIZOVATEL: MÚJ PODBŮRANY - STAVEBNÍ ÚŘAD
 MIKOVÁ 615, PODBŮRANY 441 17
 ZPRACOVATEL: ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, URBANIST.EU
 ZÁZVORKOVA 1998, PRAHA 5, 155 00
 AUTÓŘI: ING. ARCH. PAVEL KROLÁK,
 ING. EVA REZNICKOVÁ,
 DOC. ING. FRANTIŠEK MEDEK

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Vydáno Zastupitelstvem Města Bělšany pod č. j. 02014 dne 15.9.2014	
Účinnost dne: 1.10.2014	
Opatřena úřední osoba pořizovatele:	Ivana Hanájková
Funkce:	referent stavebního a výstavbového úřadu - úřad MÚJ Podbůrany
Podpis a podpis:	

STUPEŇ:	
VERZE:	
ZPRACOVATEL:	KONCEPCE VEŘ. INFRASTR. - ENERGETICKÉ SYSTÉMY
AUTÓŘI:	ING. ARCH. PAVEL KROLÁK, DOC. ING. FRANTIŠEK MEDEK
MĚŘITEL:	1:5000 DÍLČNÍ 1:2000
STRANA:	5
POŘ. ČÍSLO:	1
POŘ. ČÍSLO:	1

DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA DLE AUTORSKEHO ZÁKONA