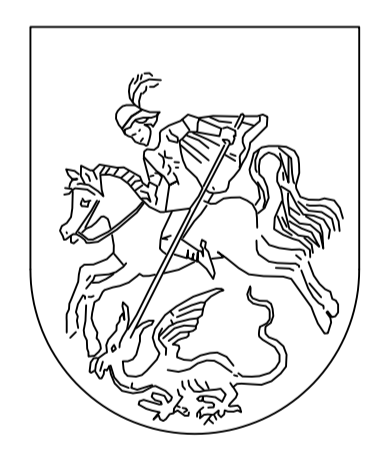


stav	návrh	výhled	
[Solid black line]	[Dashed black line]	[Dotted black line]	HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA OBCE
[Dashed red line]	[Dotted red line]	[Dotted green line]	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
[Hatched pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	POLOHOPIŠ
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA LOKALITY
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	OZNAČENIE LOKALITY
[Purple hatched pattern]	[Purple hatched pattern]	[Purple hatched pattern]	PLOCHY DORAVNÝCH ZARIADENÍ
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA PRIESKUMNÉHO ÚZEMIA
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA DOBÝVACIEHO PRIESTORU
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA CHKO
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM VŠETKÝCH DRUHOV
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	LESY
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	VINICE, CHMELNICE, SADY
[Blue hatched pattern]	[Blue hatched pattern]	[Blue hatched pattern]	VODNÉ PLOCHY A TOKY
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	CIRKEVNÝ A KULT. OBJEKT
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA MALOPLOŠNÝCH CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ
[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	[Dotted pattern]	HRANICA LOKALÍT EURÓPSKEHO VÝZNAMU

LEGENDA :

[Red solid line]	jestvujúce vzdušné rozvody VVN ochranné pásmo 15m od krajných vodičov
[Red solid line]	jestvujúce vzdušné rozvody VN - linka č. 172, 214, 238, 467 hlavné vedenie - AlFe 3x70 mm ² , AlFe 3x110 mm ² odbočné vedenie - AlFe 3x50 mm ² , AlFe 3x42,7 mm ² ochranné pásmo 10m od krajných vodičov
[Red dashed line]	jestvujúce kábelové rozvody VN - linka č. 214 - AXEKCY 3x70 mm ² ochranné pásmo 1m od okraja kábla
[Red dashed line]	navrhované kábelové rozvody VN - káble 3xNA2XS(F)ZY 1x240 mm ² - do roku 2015 káble 3xNA2XS(F)ZY 1x240 mm ² - do roku 2025 a po roku 2025 ochranné pásmo 1m od okraja kábla
[Red square]	jestvujúca murovaná trafostanica
[Red circle]	jestvujúca stožiarová trafostanica ochranné pásmo 10m
[Red square]	navrhovaná murovaná trafostanica - do roku 2015
[Red square]	navrhovaná betónová trafostanica - do roku 2025 a po roku 2025
[Green solid line]	jestvujúce sekundárne rozvody NN vzdušné - vodiče AlFe 6 jestvujúce rozvody VO vzdušné, svietidlá VO osadené na jestvujúcich stožiaroch rozvodov NN jestvujúce rozvody miestneho rozhlasu vzdušné, reproduktory osadené na jestvujúcich stožiaroch rozvodov NN ochranné pásmo 1m od krajných vodičov
[Green dashed line]	jestvujúce sekundárne rozvody NN kábelové - káble AYKY ochranné pásmo 1m od okraja káblov
[Green dashed line]	navrhované sekundárne rozvody NN kábelové - káble NAYY-J, navrhované kábelové rozvody VO, miestneho rozhlasu - do roku 2015 navrhované sekundárne rozvody NN kábelové - káble NAYY-J, navrhované kábelové rozvody VO, miestneho rozhlasu - do roku 2025 a po roku 2025 ochranné pásmo 1m od okraja káblov
[Blue dashed line]	jestvujúce kábelové rozvody telekomunikačnej siete - metalické káble MK - TCEPKPFL, TCEKE - optické káble OOK, DOK ochranné pásmo telekomunikačných rozvodov a zariadení je 1,5m
[Blue solid line]	jestvujúce vzdušné rozvody telekomunikačnej siete ochranné pásmo telekomunikačných rozvodov a zariadení je 1,5m
[Blue dashed line]	navrhované telekomunikačné rozvody - do roku 2015 navrhované telekomunikačné rozvody - do roku 2025 a po roku 2025 ochranné pásmo 1,5m
[Blue square]	jestvujúca automatická telefónna ústredňa SIEMENS EWSD
[Blue circle]	jestvujúca základňová stanica mobilného operátora



BORSKÝ SVATÝ JUR

ÚPN-O / ZaD1

výkres VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA
OBCE- ENERGETIKA A TELEKOMUNIKAČNÉ ROZVODY
- JESTVUJÚCI STAV

stupeň Zmeny a doplnky č.1 / Návrh ZaD1

obstarávateľ Obec Borský Svätý Jur

zhotoviteľ Ing. arch. Ronie Vámos, autor. architekt SKA

riešiteľ Ing. Edit Lesayová

dátum január 2024

mierka 1: 5 000

5D

