

**VYSVETLIVKY:**

STAV	NÁVRH
	HRANICA SUSEDNYCH KATASTROV
	HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA, k.l.1.1990
	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA, k.l.1.1990
	KOSTOL, KAPLNKA, KRÍŽ, SOCHA

**SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA**

STAV	NÁVRH
	BÝVANIE
	RODINNÉ DOMY
	OBČANSKA VYBAVENOSŤ
	VEREJNÁ SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA
	ZDRAVOTNÍCTVO
	OBCHOD A SLUŽBY
	KOMERCIA
	PÉŠIE PLOCHY, NÁMESTIA
	ŠPORTOVISKÁ
	DETSKÉ IHRISKÁ
	SÚKROMNÁ ZELEN (ZÁHRADKY)
	HOSPODÁRSKE BUDOVI
	VEREJNÁ ZELEN
	VYHRADENÁ ZELEN (ZŠ, MŠ, Towercom, družstvá, ľaharenský podnik)
	VYHRADENÁ ZELEN (cintorín, pohrebisko)
	PODNOHOSPODÁRSKA VÝROBA
	RASTLINNÁ A ŽIVOČIŠNÁ VÝROBA
	PRÍEMISELNÁ VÝROBA
	SKLADY
	SPRIEVODNÁ, BARIÉROVÁ ZELEN
	NDV - nelesná drevinová vegetácia
	VINICE
	OVOCNÉ SADY
	ORNÁ PŮDA
	TTP - TRVALÉ TRÁVNE PORASTY
	kýky, pasienky
	LESY

**VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE**

STAV	NÁVRH
	OP - ochranné pásmo
	22kV ELEKTRICKÉ KÁBLOVÉ VEDENIE VZDUŠNÉ OP 10m
	22kV ELEKTRICKÉ KÁBLOVÉ VEDENIE VZDUŠNÉ na zrušenie
	na vodiče VN inštalovať výstražné prvky ako ochranu pred nárazom a zosadnutiu vodiča
	22kV ELEKTRICKÉ KÁBLOVÉ VEDENIE PODZEMNÉ linka č. 1013, OP 1m
	TRAFOSTANICA STŮŽAROVÁ, STÍPOVÁ, KIOSKOVÁ
	TRAFOSTANICA SÚKROMNÁ
	TRAFOSTANICA R - rekonštrukcia na kioskovú
	TRAFOSTANICA - KIOSKOVÁ
	R
	OP - ochranné pásmo
	BP - bezpečnostné pásmo
	VTL plynovod Mlyňarce - Jarok - Horná Kráľová PN 25 DN 300 s tlakom od 0,4MPa do 4MPa OP 8m, BP 20m
	VTL plynovod Jarok - Veľké Záhľdie PN 25 DN 150 s tlakom od 0,4MPa do 4MPa OP 4m, BP 20m
	VTL prípojka Jarok PN 25 DN 100 s tlakom od 0,4MPa do 4MPa OP 4m, BP 20m
	VTL prípojka Vysielací/2 PN 25 DN 80 s tlakom od 0,4MPa do 4MPa OP 4m, BP 20m
	PLYNOVOD ST11 (do 100kPa) DN 50, DN 100 OP 1m v ZÚ, OP 4m mimo ZÚ, BP 10m mimo ZÚ
	RS - regulačná stanica plynu RS JAROK, výkon 220m3/h, RS JAROK VYSIELAČ/2 OP 8m, BP 20m

**VEREJNÉ DOPRAVNÉ VYBAVENIE**

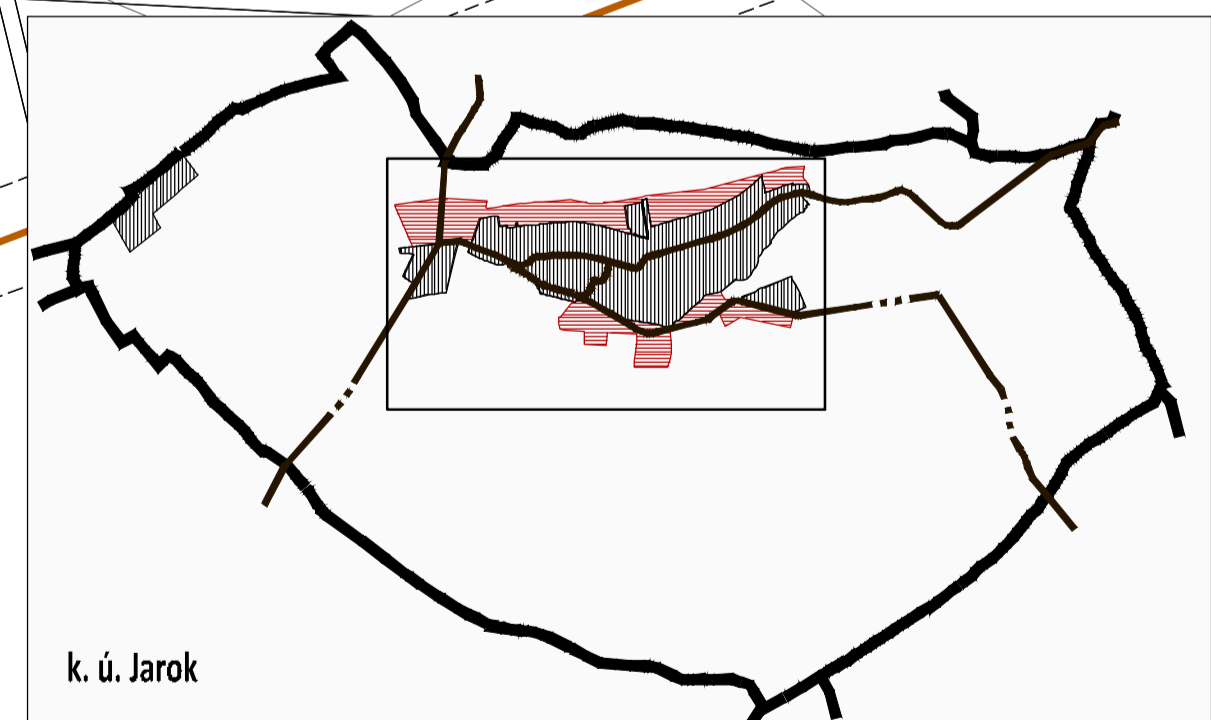
STAV	NÁVRH
	CESTA III. TRIEDY, III/1640; III/1655; III/1690
	koriec cesty III. triedy
	KOMUNIKÁCIE MIESTNE SPEVNEJÉ
	KOMUNIKÁCIE MIESTNE NESPEVNEJÉ
	KOMUNIKÁCIE ÚČELOVÉ SPEVNEJÉ
	KOMUNIKÁCIE ÚČELOVÉ NESPEVNEJÉ
	CYKLISTICKÁ KOMUNIKÁCIA spoločný chodník pre chodcov a cyklistov
	PARKOVISKO
	MOST

**VODNÉ PLOCHY A TOKY**

	OCHRANNÉ PÁSMO, POBŘEŽNÉ POZEMKY
	VVT - vodohospodársky významný vodný tok
	DLHÝ KANÁL ochranné pásmo 10m, pobrežné pozemky 10m
	Jarocký potok, Koša, Kanec, bežné vodné toky ochranné pásmo 5m, pobrežné pozemky 5m
	občasnú vodnú toky

**TELEKOMUNIKÁCIE**

	TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE
	MIESTNA TELEFÓNNA SIET (optický a spojovací kábel)



**ÚZEMNÝ PLÁN - NÁVRH**

OBEC JAROK  
OKRES NITRA, NITRIANSKY KRAJ

VÝKRES RIŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA  
NÁVRH KONCEPCIE RIŠENIA ENERGETIKY, TELEKOMUNIKÁCIÍ, INFORMAČNÝCH SIETÍ A ICH ZARIADENÍ

**6**

MIERKA 1:2 880

2018

OBSTARÁVATEL: Obec Jarok, Stanislav Štebel - starosta obce, Hlavná ul. 176, 951 48 Jarok, 0911 531 894, sekretariat@jarok.sk  
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Janka Právilnicová, Azalková 11, 949 01 Nitra, 0905 116 554, jpravilnicova@gmail.com  
ODBORNE SPÓSIBILNÁ OSOBA NA OBSTARANIE ÚPD: Ing. Peter Hanez, Jaňuš ul. 506, 929 01 Veľké Dvorníky, 0905 323 004, hanez@poinvest.sk

**VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY - VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE**

- 22kV ELEKTRICKÉ KÁBLOVÉ VEDENIE VZDUŠNÉ - na zrušenie
- na vodiče VN inštalovať výstražné prvky
- 22kV ELEKTRICKÉ KÁBLOVÉ VEDENIE PODZEMNÉ - navrhované trasy
- TRAFOSTANICE - rekonštrukcie na kioskové, preložky, nové kioskové
- PLYNOVOD ST1 - navrhované trasy
- TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE - navrhované trasy