

LEGENDA

STAV	NÁVRH 2020	PO NÁVRHU	
			HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			HRANICE SOUČASNĚ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
			PLOCHY VODNÍCH NÁDRŽÍ

DOPRAVA

NÁVRH 2020	PO NÁVRHU	
		KOMUNIKACE III. TŘ
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		KOMUNIKACE ÚČELOVÉ - POLNÍ CESTY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH 2020	PO NÁVRHU	
			VEDENÍ VVN 400 A 110 KW
			VEDENÍ VN 22KW
			TRAFOSTANICE STOŽÁROVÁ
			OCHRANNÉ PÁSMO VN, VVN, TR
			STL PLYNOVOD 90
			STL PLYNOVOD - ROZVODY V OBCI
			DÁLKOVÝ SDĚLOVACÍ KABEL METALICKÝ
			TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
			RADIORELÉOVÁ TRASA
			VODOVODNÍ ŘAD
			VODOVODNÍ ŘAD - ROZVODY V OBCI
			VODOJEM ZEMNÍ
			ZDROJ PITNÉ VODY
			ZDROJ MINERÁLNÍ VODY
			OCHRANNÉ PÁSMO MINERÁLNÍ VODY
			OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 2. ST. VNĚJŠÍ
			OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1. ST.
			ČOV-BIOLOGICKÝ RYBNÍK
			OCHRANNÉ PÁSMO ČOV
			KANALIZACE DEŠŤOVÁ
			KANALIZACE JEDNOTNÁ

OCHRANNÁ PÁSMATA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

vodovodní řad -	1,5 m od okraje potrubí na obě strany
kanalizační řad -	1,5 m od okraje půdorysu stoky na obě strany
plyn stl -	1 m na obě strany od půdorysu potrubí
telekomunikační kabel -	1,5 m po stranách krajního vedení
ČOV (biologický rybník) -	15 m

NÁVRH ZMĚN FUNKČNÍHO VYUŽITÍ ÚZEMÍ

NÁVRH 2020	PO NÁVRHU	
		PLOCHY BYDLENÍ VENKOVSKÉHO TYPU
		PLOCHY BYDLENÍ REKREAČNÍHO
		PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
		PLOCHY REKREACE A SPORTU
		PLOCHY PODNIKATELSKÉ A ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
		PLOCHY TECHNICKÉHO VYBAVENÍ A SLUŽEB