

LEGENDA :

ZÁSOBOVANIE PLYNOM :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Vysokotlaký plynovod DN200 , PN 250 MPa (ochranné pásmo 4 m, bezpečnostné pásmo 20m)
			Stredotlaký plynovod prepojovací (DN 90, 80, 63, 50) (ochranné pásmo 8 m)
			SKAO Kamenica

ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Vzdušné vedenie elektrickej energie - 22kV (ochranné pásmo - 10 m) - návrh na realizáciu mechanických zábran proti usmrteniu omítofauny elektrickým prúdom
			Návrh na zrušenie časti vzdušného vedenia elektrickej energie - 22kV
			Káblové vedenie elektrickej energie - 22kV podzemné (ochranné pásmo 2m)
			Transformovne 22/0,4kV - návrh na zväčšenie kapacity jestvujúcich transformovní, transformovne doporučujeme realizovať murované

TELEKOMUNIKÁCIE :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Miestne telekomunikačné káble

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Hranica katastrálneho územia obce Kamenica
			Hranica zastavaného územia obce Kamenica k 1.1. 1990
			Hranica zastavaného územia obce
			Funkčné plochy
			Železničná trať
			Cesta I. triedy I/68
			Cesta III. triedy III/543026(Kamenica) a III/ 543023 (časť Potoky)
			Miestne cesty
			Plochy lesov
			Vodné toky
			Vodné plochy a retenčné jazierka plniace funkciu zadržania vody pri privalových dažďoch

ZMENY A DOPLNKY Č. 1 ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE KAMENICA

OBJEDNÁVATEĽ :	Obec Kamenica, okres Sabinov
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	Ing. arch Mariana Šimková, REVITAL PROJECT
ODBORNÍ PROJEKTANTI A KONZULTANTI :	Ing. Marián Pekarovič, Ing. Július Furmaník, Ing. Jaroslav Lipták, Ing. Michal Nagy
FORMÁT:	2 x A4
DÁTUM :	marec 2019

LEGENDA VÝKRESU Č.4 Z R. 2010

4L