

LEGENDA :

ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Vodajem s udaním kapacity a s udaním kóty dna a max. hladiny vody
			Tlakové pásma vodajemov (horná hranica tlakového pásma = cca 20m pod kótou dna vodajemu, dolná hranica tlakového pásma = cca 60m pod kótou dna vodajemu)
			Prívodné potrubie do vodajemu s udaním dimenzie
			Zosilňovacia stanica na potrubí s prečerpávaním do vodajemu č.2 v lokalite Potoky
			Verejný vodovod - rozvodné potrubie (DN/ID 150-100)
			Vodný zdroj s ochranným pásmom PHO I. stupňa

ODVÁDZANIE ODPADOVÝCH VÔD - DAŽĎOVÉ VODY , VODNÉ TOKY:

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Vodné toky : Lipiansky potok (č. 4-32-04-039), Beskydský potok (č.4-32-04-040) a ich povodia(v časti Kamenica); Lúčanka a jej povodie (v časti Lúčka- Potoky)
			Vodné plochy a retenčné jazierka plniace funkciu zadržania vody pri privalových dažďoch
			Suchý polder na potoku Lúčanka
			Hranica územia pozdĺž vodných tokov -umožnenie prístupu správcovi vodného toku (5m od brehovej čiary)
			Usmernenie toku dažďových vôd (vysadením vodomilnej zelene v údolných častiach terénu) s ich vyústením do potokov

ODVÁDZANIE ODPADOVÝCH VÔD - - SPLAŠKOVÉ VODY :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Splašková kanalizácia vyprojektovaná (t.č. v realizácii)s odvedením splaškových vôd do ČOV v obci Lipany
			Splašková kanalizácia (DN 300)

OSÍDLENIE:

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Hranica katastrálneho územia obce Kamenica
			Hranica zastavaného územia obce Kamenica
			Funkčné plochy
			Železničná trať
			Cesta I. triedy I/68
			Cesta III. triedy III/543026(Kamenica) a III/ 543023 (časť Potoky)
			Miestne cesty
			Plochy lesov

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