

# LEGENDA

(ÚPN-O Z R. 2010) :

ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Vodojem s udaním kapacity a s udaním kóty dna a max. hladiny vody
			Tlakové pásma vodojemov ( horná hranica tlakového pásma = cca 20m pod kótou dna vodojemu, dolná hranica tlakového pásma = cca 60m pod kótou dna vodojemu )
			Prívodné potrubie do vodojemu s udaním dimenzie
			Zosilovacia stanica na potrubí s prečerpávaním do vodojemu 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 čiar)
			Usmernenie toku dažďových vôd ( vysadením vodomilnej zelene v údolných častiach terénu ) s ich vyústením do potokov

# LEGENDA

(ZMENY A DOPLNKY Č.2 ÚPN-O) :

ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Upresnenie trasovania prívodného potrubia do vodojemu DN150
			Prívodné vodovodné potrubie z povrchového odberu do vodojemu č.2 prevzaté z podkladov obce Lúčka- dočasné riešenie
			Zmena trasovania schváleného navrhovaného prívodného potrubia do vodojemu a návrh prívodného potrubia do navrhovaného vodojemu
			Zmena trasovania schváleného navrhovaného rozvodného potrubia a návrh rozvodného potrubia v navrhovaných lokalitách
			Automatická tlaková stanica zabezpečujúca dostatočný tlak v potrubí (jej lokalizácia je smerná- upresni sa v ďalšom stupni PD)

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 )

OSÍDLLENIE:

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

# LEGENDA

(Z A D Č.1 ÚPN-O Z R. 2019) :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Katastrálna hranica obce Kamenica a zmena trasovania časti katastrálnej hranice v zmysle Zámernej zmluvy- zmluvy o zámene častí katastrálnych území medzi obcou Kamenica a mestom Lipany
			Zrušenie častí pôvodnej katastrálnej hranice a navrhovanej v ÚPN-O z roku 2010 v súvislosti so Zámenou zmluvou medzi obcou Kamenica a mestom Lipany
			Hranica zastavaného územia obce Kamenica
			Zrušenie častí navrhovanej hranice zastavaného územia obce Kamenica v ÚPN-O z r. 2010
			Uličná čiara

ODVÁDZANIE ODPADOVÝCH VÔD- SPLAŠKOVÉ VODY :

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Zmena trasovania navrhovaného potrubia splaškovej kanalizácie DN 300 schváleného v ÚPN-O z r. 2010

ODVÁDZANIE ODPADOVÝCH VÔD - DAŽĎOVÉ VODY, VODNÉ TOKY:

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			Meander na spomalenie rýchlosti vodného toku

LEGENDA OBJEKTOV JE VO VÝKRESE Č.2.1.

ZMENY A DOPLNKY Č. 2 ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE KAMENICA	
OBJEDNÁVATEĽ :	Obec Kamenica
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 :	november 2022
LEGENDA VÝKRESU Č.3	LEGENDA Č. L3