



KUČÍN

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE



LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHLAD		STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA	PRVKY TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY			
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA K 1.1.1990				HLAVNÝ SKUPINOVÝ PRIVÁDZAČ PITNEJ VODY
			HRANICA NAVRHOVANEJ ZASTAVANOSTI ÚZEMIA PODĽA § 139a) ods.8 STAVEBNÉHO ZÁKONA				SKUPINOVÝ VODOVOD
OCHRANA PRÍRODY							PRÍRODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY / ROZVODNÝ SYSTÉM PITNEJ VODY
TECHNICKÉ PÁSMA							SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA / VÝTLAČNÉ POTRUBIE
			SKUEV0936 HORNÝ TOK TOPLE				ČERPACIA STANICA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
			HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM				ZDROJE VODY, VODOJEM
			POVODIE VODÁRENSKÉHO TOKU	ENERGETICKÉ HOSPODÁRSTVO			
PRVKY DOPRAVNEJ INFRAŠTRUKTÚRY							ELEKTRICKÉ VEDENIE VN 22 kV
			CESTA III. TRIEDY CESTA II. TRIEDY				ELEKTRICKÉ TRAFOSTANICE
			TURISTICKÉ TRASY, CYKLOTRASY				REGULAČNÁ STANICA PLYNU POLIAKOVCE
			OCHRANNÉ PÁSMA LETISKA PRE LETECKÉ PRÁCE V POĽNOHOSPODÁRSTVE KURIMA				VTL PLYNOVOD
FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA							STL PLYNOVOD
			ZASTAVANÉ ÚZEMIE/NÁVRH ROZŠÍRENIA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA	SEKUNDÁRNE STRESOVÉ JAVY A ICH ZDROJE			
KRAJINNÁ VEGETÁCIA							ZOSUVY AKTÍVNE - NIE SÚ VHODNÉ NA STAVEBNÉ ÚČELY
			OCHRANNÉ LESY				ZOSUVY POTENCIÁLNE - VHODNOSŤ A PODMIENKY STAVEBNÉHO VYUŽITIA ÚZEMIA JE POTREBNÉ OVERIŤ INŽINIERSKO-GEOLOGICKÝM PRIESKUMOM
			LESNÉ PORASTY				
			TRVALÉ TRÁVNATÉ PORASTY				
			MIMOLESNÁ DREVIHOVÁ ZELEŇ				
			ORÁČINY				

Spodporou / with support
UzemnePlany.sk
 komplexný portál o urbanizme, územnom plánovaní a tvorbe krajiny

SCHVAĽOVACIA DOLOŽKA - ÚZEMNÝ PLÁN OBCE KUČÍN

SCHVAĽOVACÍ ORGÁN: **ZASTUPITEĽSTVO OBCE KUČÍN**
 ČÍSLO UZNESENIA POTVRDZUJÚCEHO PLATNOSŤ ÚPN-O:
 ZÁVÄZNÁ ČASŤ VYHLÁSENÁ VZN Č.
 UZNESENÍM ČÍSLO. :
 DÁTUM SCHVÁLENIA: _____

VINCENT BREZNICKÝ
 STAROSTA OBCE
 KUČÍN

PEČIATKA

názov dokumentácie	KUČÍN ÚZEMNÝ PLÁN OBCE - Návrh	atrium ARCHITEKTI Mlynská 27, 040 01 Košice T/F: +421 55 62 315 87 architekti@atriumstudio.sk www.atriumstudio.sk
okres kraj obstarávateľ	Bardejov Prešovský Obec Kučín	
hlavný riešiteľ	Ing.arch. Dušan BURÁK, CSc.	dátum október 2018
zodpovední riešitelia	Ing. Marek Dubiel, Ing. Ladislav Pažák, Mgr. Milan Barlog, Ing. Milan Kolesár, Ing. Michal Burák, Ing. Ing.arch. Marek Bakalár	etapa ÚPN-O, Návrh
názov výkresu	Výkres širších vzťahov (záujmové územie)	1:50 000

M 1:50 000

1