



STAV	NÁVRH	
		HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
		HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
		ZASTAVANÉ ÚZEMIE
		HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM
		ZASTAVANÉ PLOCHY
		POVODIE VODÁRENSKÉHO TOKU
		VODOJEM
		ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ
		ZDROJ PITNEJ VODY POVRCHOVÝ
		REDUKČNÁ ŠACHTA
		MINERÁLNY PRAMEŇ
		PRÍVODNÉ VODOVODNÉ POTRUBIE
		ZÁSObNÉ POTRUBIE VODOVODU I. TLAK. PÁSMO
		ZÁSObNÉ POTRUBIE VODOVODU II. TLA. PÁSMO
		ZRUŠENIE EXIST. PRÍVODU DO VDJ. CENTRUM
		HRANICA TLAKOVÉHO PÁSMO
		ZBERAČ SPLAŠK. KANALIZÁCIE - GRAVITAČNÝ
		SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - TLAKOVÁ
		SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA - GRAVITAČNÁ
		ČERPAČIA STANICA SPLAŠKOVÝCH VÔD
		MIESTNA ÚPRAVA TOKU NESLUŠANKA
		STABILIZAČNÉ OPATRENIA KORYTA NESLUŠANKY
		ZASAKOVACÍ RIGOL
		PREHRÁDZKY NA TOKU
		POLDER
		ÚPRAVY NA LESNÝCH A POĽNÝCH CESTÁCH
		ROZVODNICA PODROBNÝCH POVODÍ
		ČÍSLO HYDROLOGICKÉHO PORADIA

SPRACOVATEĽ ÚPN :		ING. ARCH. PETER KRAJČ			
NÁZOV VÝKRESU:		VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA - VODNÉ HOSPODÁRSTVO			
NÁZOV DOKUMENTÁCIE:		ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NESLUŠA ZaD č.4			
URBANIZMUS, DOPRAVA		ENERGETIKA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHRANA PRÍRODY	POLNOHOSPODÁRSTVO
ING. ARCH. P. KRAJČ				ING. ARCH. P. KRAJČ	ING. ARCH. P. KRAJČ
				ROK SPRACOVANIA 10/2025	
				MIERKA 1:5 000	
				GRAFICKÉ PRÁCE	