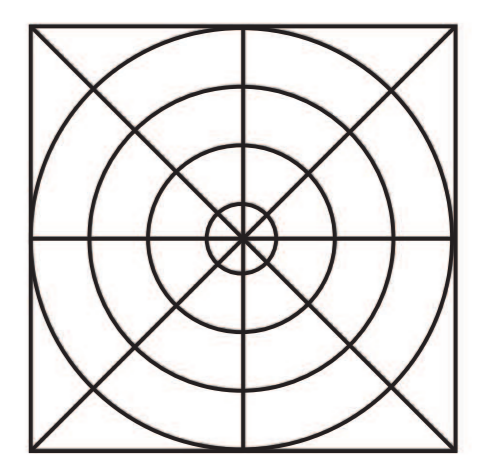
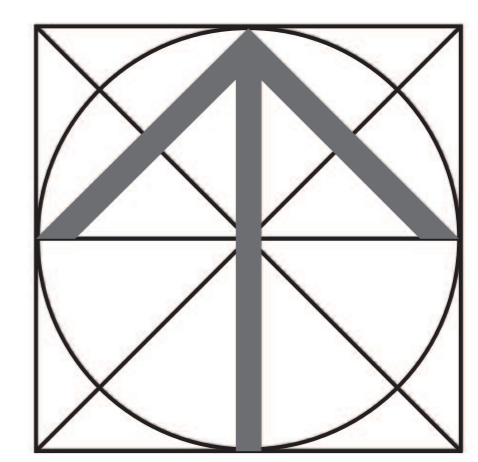


STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA K 1.1.1990
			HRANICA SKUTOČNE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
			HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM
			HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM LESA
			ZASTAVANÉ PLOCHY
			ZJAZDOVKY
			LYŽIARSKÉ VLEKY A SEDAČKOVÉ LANOVKY
			VODNÉ TOKY A PLOCHY
			ÚZEMIE VHODNÉ PRE REALIZÁCIU PROTIPOVOD. OPATRENÍ - POLDRA
			VN 22 kV VEDENIE, ZÁVESNÝ KÁBEL (OP VN 10 m, ZAVES. KÁBEL 1,1m)
			VN KÁBEL V ZEMI (OP 1 m)
			VEDENIA NA ZRUŠENIE
			TRAFOSTANICA (STĽP. MUROVANÁ, KIOSKOVÁ), (OP 10 m)
			TRAFOSTANICE NAVRHOVANÉ SPRÁVCOM ELEKTRICKÝCH VEDENÍ
			STĽ PLYNOVOD 0,4 MPa
			TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE DOK, MTS
			DIGITÁLNA ÚSTREDŇA RSU, POŠTA
			TV PREKRYVAČ, VYSIELAČ MOBILNÝCH SIETÍ
			POČET PRIPOJNÝCH VEDENÍ
			DIAĽKOVÝ OPTICKÝ KÁBEL
			MIESTNA TELEKOMUNIKAČNÁ SIET'
			PHO VODNÝCH ZDROJOV II"
			PHO VODNÝCH ZDROJOV III"
			JAVY NA ZRUŠENIE, NEPLATNÉ ÚDAJE
			UMIESTNENIE SIRÉNY.
			ZVUKOVÝ DOSAH SIRÉNY.



SPRACOVATEĽIA ÚPN A URBANIZMU: ING.ARCH. PETER KRAJČ					
NÁZOV VÝKRESU: VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA ENERGETIKA A TELEKOMUNIKÁCIE					
NÁZOV DOKUMENTÁCIE: ÚZEMNÝ PLÁN OBCE ORAVSKÁ LESNÁ ZMENY A DOPLNKY č.3					ROK SPRACOVANIA 05/2024
					MIERKA 1:10 000
DOPRAVA ING. R. TISO	ENERGETIKA TELEKOMUNIKÁCIE	PLYN TEPLA	VODNÉ HOSPODÁRSTVO	OCHRANA PRÍRODY	POLNOHOSP. PŮDA