



LEGENDA

HRANICE A ZNAČENÍ	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	PLOCHA ZMĚNY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
	PLOCHA ZMĚNY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
	OZNAČENÍ PLOCH
	ČÍSELNÉ OZNAČENÍ PLOCH
	ZASTAVITELNOST PARCELY
	VÝŠKA ZÁSTAVBY (viz textová část)
	TVAR STŘECHY (0 - BEZ OMEZENÍ, 1 - PULTOVÁ, 2 - SEDLOVÁ, 3 - VALBOVÁ, 4 - PLOCHÁ)

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - se specifickým využitím
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

PLOCHY DOPRAVNÍ		
STAV	NÁVRH	
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE

PLOCHY ZELENĚ A VODNÍ		
STAV	NÁVRH	
		PLOCHY ZELENĚ - krajinná

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		EL. VEDENÍ VN 22 KV
		TRAFOSTANICE
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		METALICKÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

	INTERAKČNÍ PRVKY VYMEZENÉ
	INTERAKČNÍ PRVKY NAVRŽENÉ
	OZNAČENÍ PRVKU ÚSES

OCHRANA PŘÍRODY

	OCHRANNÉ PÁSMA LESNÍCH PLOCH
	OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE A ŽELEZNICE
	HLUKOVÁ ISOFONA L _{AEQ} 50 dB PRO POHLTIVÝ TERÉN
	HLUKOVÁ ISOFONA L _{AEQ} 60 dB PRO POHLTIVÝ TERÉN
	OCHRANNÉ PÁSMA EL. VEDENÍ

CELÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V OP PŘEHLEDOVÝCH SYSTÉMŮ - LETECKÁ STAVBA VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA - OP RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDKU RHT TŘEBOTOVICE