



LEGENDA

HRANICE A ZNAČENÍ	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
	OSNAČENÍ PLOCH STABILIZOVANÉHO ÚZEMÍ
	OSNAČENÍ PLOCH ZMĚN
	ČÍSELNÉ OSNAČENÍ PLOCH

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ	STAV	NAVHRH
	SM	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSÍSKÉ
	OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEJŠNÍ VYBAVENOST
	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	VP	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRASTVÍ

PLOCHY DOPRAVNÍ

STAV	NAVHRH	
	MK	MÍSTNÍ KOMUNIKACE

PLOCHY ZELENĚ A VODNÍ

STAV	NAVHRH	
	ZV	PLOCHY ZELENĚ - VEJŠNÍ
	ZS	PLOCHY ZELENĚ - SOUKROMÁ

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

	PAMÁTKOVĚ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY
--	----------------------------

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NAVHRH
	EL. KABEL VN 22KV
	TRAFOSTANICE
	STŘEDOTLAKÝ PL YNOVOD
	VODOVOD
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK
	METALICKÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL

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

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NAVHRH
	EL. KABEL VN 22KV
	TRAFOSTANICE
	STŘEDOTLAKÝ PL YNOVOD
	VODOVOD
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK
	METALICKÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL

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

OCHRANA PŘÍRODY

	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE A ŽELEZNICE
	HLUKOVÁ ISOFONA L _{eq} 50 DB PRO POHLITVÝ TERÉN
	HLUKOVÁ ISOFONA L _{eq} 60 DB PRO POHLITVÝ TERÉN