

NOVÁ TELIB

ÚZEMNÍ PLÁN - ODŮVODNĚNÍ

KOORDINAČNÍ VÝKRES


ETAPA : NÁVRH

MĚŘÍTKO 1 : 5 000

LEGENDA:

STAV	NÁVRH		
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ	
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH	
		PLOCHY PŘESTAVBY	
PLOCHY BYDLENÍ			
		BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ	BV
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ	SV
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - REKREAČNÍ	SR
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA	OV
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ	OM
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ	OS
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	TI
		VODOJEM - ÚZEMNÍ REZERVA	TI
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	PV
		VEŘEJNÁ ZELEN	ZV
PLOCHY ZELENĚ			
		ZELEN SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ	ZS
		ZELENŮ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ	ZO
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
		PLOCHY S PŘEVAŽUJÍCÍM PŘÍRODNÍM VYUŽITÍM	NSp
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
		VODNÍ TOKY A PLOCHY	VV
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA	NZo
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY	NZt
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY A SADY	NZz
PLOCHY LESNÍ			
		PLOCHY LESNÍ	NL
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA	VD

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
		SILNICE III. TŘÍDY	DSs
		MÍSTNÍ A OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE	DŚm
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE	DŚu
PRVKY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN 22 kV	
		TRAFOSTANICE	
		ČERPAČÍ STANICE VODY	
		VODOVODNÍ ŘÁD	
PRVKY PŘÍRODNÍ			
		VÝZNAMNÝ STROM	
		PŘÍRODNÍ PARK CHLUM	
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ			
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY	
		SESUVNÁ ÚZEMÍ	
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 3.st	
		VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA	
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC	
		OCHRANNÉ PÁSMO VENKOVNÍHO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE	
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY			
		FUNKČNÍ	
		NEFUNKČNÍ	
		REGIONÁLNÍ BOKORIDOR (RBK)	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LBC)	
		LOKÁLNÍ BOKORIDOR (LBK)	

INVESTOR		NOVÁ TELIB	
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI		<div>KA * KA</div> <div>PROJEKTOVÝ ATÉLIER</div> <div>TUMSKÁ 22</div> <div>PŘEDMĚSTÍ NAD JIZEROU</div>	
HLAVNÍ PROJEKTANT		ing. František KAČÍREK	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ing. Ondřej KALIVODA	
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ		<div> DYNATO</div> <div>DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ www.dynato.cz</div> <div><small>Číslo telefonu: +420 734 010 334 E-mail: info@dynato.cz</small></div>	
NÁZEV AKCE		ETAPA	
		DATUM	04/2014
		MĚŘÍTKO	1 : 5 000
		FORMÁT	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO VÝKRESU:	ČÍSLO PÁŘE:
KOORDINAČNÍ VÝKRES		6	
ČÁST DOKUMENTACE			
ODŮVODNĚNÍ - GRAFICKÁ ČÁST			