

ÚZEMNÍ PLÁN TĚRLICKO II. ODŮVODNĚNÍ

II.B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

	HRANICE OBCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.7.2007
PLOCHY ZMĚN A ÚZ. REZERVY	
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S POPISEM
	HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY PRO DOPRAVNÍ KORIDOR S POPISEM

PLOCHY ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ

STABILIZOVANÉ PLOCHY ZMĚN A ÚZ. REZERVY

		PLOCHY BYDLENÍ SMÍŠENÉHO - SOUVISLÁ ZÁSTAVBA
		PLOCHY BYDLENÍ SMÍŠENÉHO - ROZPTÝLENÁ ZÁSTAVBA
		PLOCHY REKREACE
		PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI - SPORTU
		PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI - HRBITOVŮ
		PLOCHY VÝROBY DROBNÉ
		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY DOPRAVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY SADŮ A ZAHRAD V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ

PLOCHY NEZASTAVITELNÉ

STABILIZOVANÉ PLOCHY ZMĚN A ÚZ. REZERVY

		PLOCHY SADŮ A ZAHRAD VE VOLNÉ KRAJINĚ
		PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY LESNÍ - LESY ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ REKREAČNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÉ PŮDY
		PLOCHY VODNÍCH TOKŮ A VODNÍCH NÁDRŽÍ
		PLOCHY ZELENĚ PŘÍRODNÍ
		PLOCHY OSTATNÍ

DOPRAVA

STABILIZOVANÉ PLOCHY ZMĚN A ÚZ. REZERVY

		RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE R 67
		KORIDOR PRO VEDENÍ RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE R 67
		HRANICE NESTABILIZOVANÉHO ÚZEMÍ V ŠÍŘCE OCHRANNÉHO PÁSMO R67
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE (MO1 - MK OBSLUŽNÉ, JEDNOPRUHOVÉ, MO2 - MK OBSLUŽNÉ, DVOUPRUHOVÉ)
		ÚPRAVY NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
		VÝHYBNA NA KOMUNIKACI
		SMĚR DOPRAVNÍ OBSLUHY NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
		KOMUNIKACE PRO CHODCE
		CYKLISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM
		TURISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (M - MODRÁ, Ž - ŽLUTÁ)
		VÝZNAMNĚJŠÍ PARKOVACÍ (P) A ODSTAVNÍ (O) PLOCHY S ÚDAJEM O POČTU STÁNÍ, MANIPULAČNÍ PLOCHY
		ČERPAČÍ STANICE POHONNÝCH HMOT (B, LPG)
		HROMADNÉ BOXOVÉ GARÁŽE
		ZAŘÍZENÍ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY (S PŘÍSTŘEŠKEM, BEZ PŘÍSTŘEŠKU PRO CESTUJÍCÍ)
		VJEZD PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU
		KOMUNIKAČNÍ VSTUPY DO ÚZEMÍ
		MOST, LÁVKA PRO PĚŠI/BROD
		TUNEL
		ZRUŠENÁ KOMUNIKACE
		SILNIČNÍ OCHRANNÉ PÁSMO

VYMEZENÍ PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

		REGIONÁLNÍ BIKORIDOR FUNKČNÍ / NEFUNKČNÍ
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR FUNKČNÍ / NEFUNKČNÍ
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM FUNKČNÍ / NEFUNKČNÍ
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM FUNKČNÍ / NEFUNKČNÍ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV NÁVRH

		VEDENÍ VVN 400, 220 A 110 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - STAV: VZDUŠNÉ S OCHRANNÝM PÁSMEM NÁVRH: VZDUŠNÉ - IZOLOVANÉ VODIČE
		VEDENÍ VN 22 kV - KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		PLYNOVOD VTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		PLYNOVOD VTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		PLYNOVÉ SONDY S BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOSTÍ 150 m
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PEVNÉ PŘENOSOVÉ SÍTĚ
		ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEFONNÍ SÍTĚ
		RADIORELOVÝ SPOJ
		PŘIVADĚČ OOV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VODOVODNÍ ŘADY - PÍTNÉ VODY
		UŽITKOVÉ VODY
		VÝTLAČNÝ ŘAD UŽITKOVÉ VODY
		ČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		VODOJEM ZEMNÍ, VĚŽOVÝ
		ŠOUPÁTKO
		REDUKCE TLAKU
		KANALIZAČNÍ ŘADY - JEDNOTNÉ KANALIZACE
		SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		VÝTLAČNÝ ŘAD
		OBJEKT VŮSTĚNÍ KANALIZACE
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZACE
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		HRANICE TLAKOVÉHO PÁSMO VODOVODU
		HRANICE ODKANALIZOVANÉHO ÚZEMÍ
		ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP
		ZÁCHYTNÁ HRÁZ
		PŘELOŽKA VODNÍHO TOKU - ÚZEMNÍ REZERVA
		HRANICE ZÁTOPY ZÁCHYTNÉ NÁDRŽE
		RUŠENÍ STAVU

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		KAPLE, KŘÍŽ
		NÁVRH NA DEMOLICE
		MOKŘADY TĚRLICKO - NAUČNÁ STEZKA
		PTAČÍ OBLAST CZ 0813471 STONÁVKA - NÁDRŽ HALAMA
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO ZEMĚDĚLSKÝCH PODNIKŮ, HRBITOVŮ (V - 500 m - VYHLÁŠENÉ)
		HRANICE 50 m OD LESNÍCH POZEMKŮ
		SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ S POPISEM - PLOŠNÁ / BODOVÁ
		SESUVNÁ ÚZEMÍ POTENCIÁLNÍ S POPISEM
		VÝHRADNÍ LOŽISKO
		DOBÝVACÍ PROSTOR
		PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ Z HISTORICKÉ TĚŽBY DO 19. STOLETÍ
		PROGNÓZNÍ ZDROJ
		CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
		STARÉ ZÁTĚŽE
		MAXIMÁLNÍ RETENČNÍ HLADINA VODNÍ NÁDRŽE
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ PŘI Q100
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ PŘI Q20 - AKTIVNÍ ZÓNA
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD

	PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS
URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.	
OSTRAVA s.r.o. SPARTAKOVČŮ 3, OSTRAVA-PORUBA, 708 00	TEL. 590 990 594, 596 939 530
ZODP. PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 416 - 2
ZHOTOVITEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. V. ŠKVAJN, ING. J. ŠKVAJN, ING. P. ŠÍŘINA	
ING. E. BOHÁČKOVÁ, LIBUŠE FRANČÍKOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC TĚRLICKO	DATUM: SRPEN 2007