

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU LESKOVEC NAD MORAVICÍ

B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO 1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
SO	SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
BD		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
	RA	PLOCHY REKREACE HROMADNÉ - AUTOKEMP
	RT	PLOCHY REKREACE HROMADNÉ - TÁBOŘIŠTĚ
	RH	PLOCHY REKREACE HROMADNÉ - HOTELOVÉ KOMPLEXY
	RN	PLOCHY REKREACE NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
OV	OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
OS	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
	OS-G	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ - GOLFU
OH		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
	S-EC	PLOCHY SPECIFICKÉ - ENVIRONMENTÁLNÍ CENTRUM
VZ		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
	V-FE	PLOCHY VÝROBY - FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNY
TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
ZV	ZV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ
ZZ	ZZ	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRAD
SN		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
L		PLOCHY LESNÍ
Z		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - OBHOSPODAŘOVANÉ PŮDY
VV	VV	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	PP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
K	K	PLOCHY KOMUNIKACÍ
DS		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY ZMĚN	
DK1	KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
EK1	KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTROENERGETIKY

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIODOPRAVNÍ
		LOKÁLNÍ BIODOPRAVNÍ
		OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		VEDENÍ VN 22 kV (ZEMNÍ, KABELOVÉ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		VÝZNAMNĚJŠÍ VÝROBNA ELEKTŘINY
		DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TEPLOVOD
		KOTELNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		ZÁKLADNOVÁ A RADIOVÁ STANICE
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		VODNÍ ZDROJ - ODBĚRNÁ VĚŽ SLEZSKÁ HARTA
		ČERPACÍ STANICE VODOVODU
		PŘERUŠOVACÍ KOMORY
		ŘADY PITNÉ VODY
		VODOJEMY VĚŽOVÉ
		ÚPRAVNÝ VODY
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY VÝTLAČNÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD
		PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		OCHRANNÁ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ 1. STUPNĚ
		OCHRANNÁ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ 2. STUPNĚ
		HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
		ZÁTOPA NÁDRŽE SLEZSKÁ HARTA (HRANICE RETENČNÍ HLADINY - 498,83 m n.m.)
		ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY

POZNÁMKA:

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY ČR Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH STAVEB

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 9. 2019
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		SESUVNÁ ÚZEMÍ STABILIZOVANÁ
		PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ (PLOŠNÁ / BODOVÁ)
		HRANICE 50 m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		DÁLKOVÉ MIGRAČNÍ KORIDORY
		MIGRAČNĚ VÝZNAMNÁ ÚZEMÍ
		MÍSTA VYHLÍDEK
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		VÁLEČNÉ HROBY
		ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ TRASY PĚŠÍ DOPRAVY (event. SPOLEČNÉHO PĚŠÍHO A CYKLISTICKÉHO PROVOZU)
		TRASY CYKLISTICKÉ DOPRAVY *
		PŘÍSTAVIŠTĚ
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMO

POZNÁMKY:

*ZAHRNÚJÍ ZNAČENÉ CYKLOTRASY; STÁVAJÍCÍ STEZKY PRO CYKLISTY A PRUHY NEBO PÁSY PRO CYKLISTY V PROSTORU KOMUNIKACÍ

Projekt ÚZEMNÍ PLÁN
LESKOVEC NAD MORAVICÍ
byl spolufinancován z prostředků
státního rozpočtu ČR z programu
Ministerstva pro místní rozvoj



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO:
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. I. MIČKOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. P. ŠÍŘINA, ING. Z. VESELÁ	
OBJEDNATEL: OBEC LEKOVEC NAD MORAVICÍ	