

SPOLUFINANCOVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU LUČINA

PŘÍLOHA Č. 3 K OOP Č. 1/2012

B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
SO		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
RR		REKREACE RODINNÉ
OV		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OS		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
ZZ		ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
VS		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - LESNÍCH PARKŮ
K		KOMUNIKACÍ A KOMUNIKAČNÍCH PROSTORŮ
SN		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ
TI		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
L		LESNÍ
Z		ZEMĚDĚLSKÉ
VV		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
XSN		SPECIFICKÉ - SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ
DS		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 7. 2010
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		PAMÁTNÉ STROMY
		OCHRANNÁ PÁSMA LESŮ 50m OD OKRAJE LESNÍCH POZEMKŮ
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ PRO ZVLÁŠTNÍ ZÁSAH DO ZEMSKÉ KÚRY
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ LOŽISEK VÝHRADNÍCH
		VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ
		ZÁTĚŽE

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE III. TŘÍDY
		OCHRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMA (SILNICE III. TŘÍDY - 15 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		PŘIVADĚČE OOV
		PŘIVADĚČE UŽITKOVÉ VODY
		ŘADY PITNÉ VODY
		VĚŽOVÉ VODOJEMY
		STOKY GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKY VÝTLAČNÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ (NÁVRH DLE PROJEKTŮ A DLE ÚP)
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY ČOV
		STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM ŽERMANICE
		MAX. BEZPEČNOSTNÍ HLADINA VODNÍ NÁDRŽE ŽERMANICE
		VEDENÍ ZVN 400 kV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VVN 110 kV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, KABELOVÉ
		VEDENÍ VN 22 kV - PODZEMNÍ KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY
		DÁLKOVÉ OPTICKÉ KABELY TELEFÓNICA O2
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNY
		RADIORELÉOVÉ SPOJE
		JEVY NAVRŽENÉ KE ZRUŠENÍ

SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE LUČINA JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 64

ZPRACOVATEL: ING. J. ŠKVAIN, ING. P. ŠÍŘINA, ING. M. SOCHOROVÁ, ING. I. MIČKOVÁ, BC. L. MASSAROTTO, A. STREJČKOVÁ

OBJEDNATEL: OBEC LUČINA

ČISTOPIS: ÚNOR 2012