

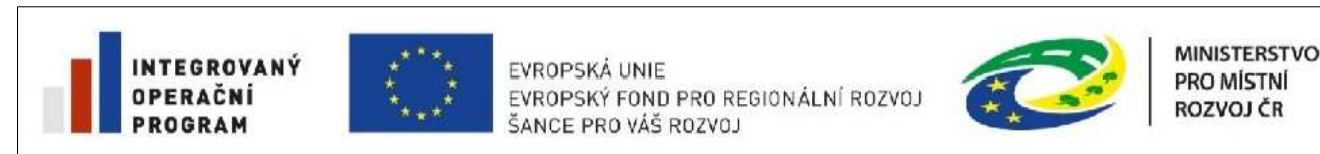
ÚZEMNÍ PLÁN LIPOVÁ - LÁZNĚ

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ			HRANICE CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI JESENÍKY			GRAVITAČNÍ ŘAD PITNÉ VODY
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ			I. ZÓNA CHKO JESENÍKY			VÝTLAČNÝ ŘAD PITNÉ VODY
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 3. 2014			II. ZÓNA CHKO JESENÍKY			ZEMNÍ VODOJEM
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM			III. ZÓNA CHKO JESENÍKY			ČERPACÍ STANICE \AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE PITNÉ VODY
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM			HRANICE MALOPLOŠNÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ			PŘERUŠOVACÍ KOMORA
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM			OCHRANNÉ PÁSMO ZCHÚ			ZDROJ PITNÉ VODY
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ					PAMÁTNÝ STROM			MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA
PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN				VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ (PLOCHA / STROM)			VRT ČHMÚ
BH	BH	PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH			HRANICE PŘECHODNĚ CHRÁNĚNÝCH PLOCH			GRAVITAČNÍ STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
BV	BV	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ			VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA			VÝTLAČNÁ STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
RI	RI	PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI			EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (PLOCHA / OBJEKT)			ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
RH		PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO HROMADNOU REKREACI			HRANICE PTAČÍ OBLASTI JESENÍKY			HRANICE CHRÁNĚNÉ OBLASTI PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD JESENÍKY
RZ		PLOCHY REKREACE - PLOCHY ZAHRÁDKOVÝCH OSAD			VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ			VYMEZENÍ HYDROLOGICKÉ STRUKTURY RAMZOVSKÉ NASUNUTÍ
RN	RN	PLOCHY REKREACE NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU			VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK			OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA			VYMEZENÍ PROGNOZNÍHO ZDROJE			OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
OK	OK	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ			VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ			HRANICE VNITŘNÍHO LÁZEŇSKÉHO ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA LIPOVÁ - LÁZNĚ A JESENÍK
OL	OL	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - LÁZEŇSTVÍ			VYMEZENÍ SESUVŮ			HRANICE VNĚJŠÍHO LÁZEŇSKÉHO ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA LIPOVÁ - LÁZNĚ A JESENÍK
OS	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ			VYMEZENÍ PODOLOVANÝCH ÚZEMÍ			OCHRANNÉ PÁSMO VRTU ČHMÚ
OH	OH	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY			VYMEZENÍ VÝZNAMNÝCH GEOLOGICKÝCH LOKALIT			HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ TOKU STAŘIČ
OX	OX	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM			NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA (OBJEKT, PAMÁTNÍK, HROB)			HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			OCHRANNÉ PÁSMO NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY			RUŠENÝ JEV
ZV	ZV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELEŇ			ÚZEMÍ S MOŽNÝMI ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY			VEDENÍ VVN 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
SL	SL	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ LÁZEŇSKÉ			PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KRÍŽ, KAPLÍČKA, POMNÍK, VYHLÍDKA)			VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
SR	SR	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ REKREAČNÍ			PRAMEN			VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, ZÁVĚSNÝ KABEL
DS	DS	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ			OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA 100m OD HRANICE POZEMKU			VEDENÍ VN 22 kV PODZEMNÍ, KABELOVÉ
DZ		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ŽELEZNIČNÍ			OCHRANNÉ PÁSMO ŽIVOČIŠNÉ VÝROBY			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
TI		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ PRO NADZEMNÍ STAVBY			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL do 40 barů) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
VZ	VZ	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA				REGULAČNÍ STANICE PLYNU VYSOKOTLAKÁ
VT		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - TĚŽKÝ PRŮMYSL	STAV	NÁVRH				PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
VL		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL	č. 292		CELOSTÁTNÍ DRÁHA S OZNAČENÍM			DÁLKOVÁ PŘENOSOVÁ SÍŤ TELEFONICA O2 A.S.
VD	VD	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA	č. 295		REGIONÁLNÍ DRÁHA S OZNAČENÍM			DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA (RSU)
VX		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM			LANOVÁ DRÁHA			RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
VV	VV	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			ŽELEZNIČNÍ VLEČKA			RADIORELÉOVÝ SPOJ
NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	I/60		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM			
NL		PLOCHY LESNÍ			SMĚROVÉ VEDENÍ NAVRŽENÉ PŘELOŽKY SILNICE I/60			PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
NP		PLOCHY PŘÍRODNÍ	II/369		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM			NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR ÚSES
NS		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			MÍSTNÍ KOMUNIKACE			REGIONÁLNÍ BIODORIDOR ÚSES
NT	NT	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
ZS	ZS	PLOCHY ZELEŇE SOUKROMÉ A VYHRAZENÉ			TRASY A ZAŘÍZENÍ CYKLISTICKÉ DOPRAVY*			LOKÁLNÍ BIODORIDOR ÚSES
ZO	ZO	PLOCHY ZELEŇE OCHRANNÉ A IZOLAČNÍ			ŽELEZNIČNÍ STANICE A ZASTÁVKY			LOKÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
					TUNEL SILNIČNÍ A ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY			OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES DLE TEXTOVÉ ČÁSTI
					MOST NA KOMUNIKACI, LÁVKA PRO CHODCE			
					LYŽAŘSKÝ VLEK			
					OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA			
					OCHRANNÁ PÁSMA DRAH			

*ZAHRAŇUJÍ ZNAČENÉ CYKLOTRASY, STÁVAJÍCÍ I NAVRŽENÉ STEZKY PRO CYKLISTY A PRUHY NEBO PÁSY PRO CYKLISTY V PROSTORU KOMUNIKACÍ



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, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT :	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	ZAK.ČÍSLO :	U - 519
ZPRACOVATEL :	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ		
OBJEDNATEL :	OBEC LIPOVÁ - LÁZNĚ	DATUM :	SRPEN 2014