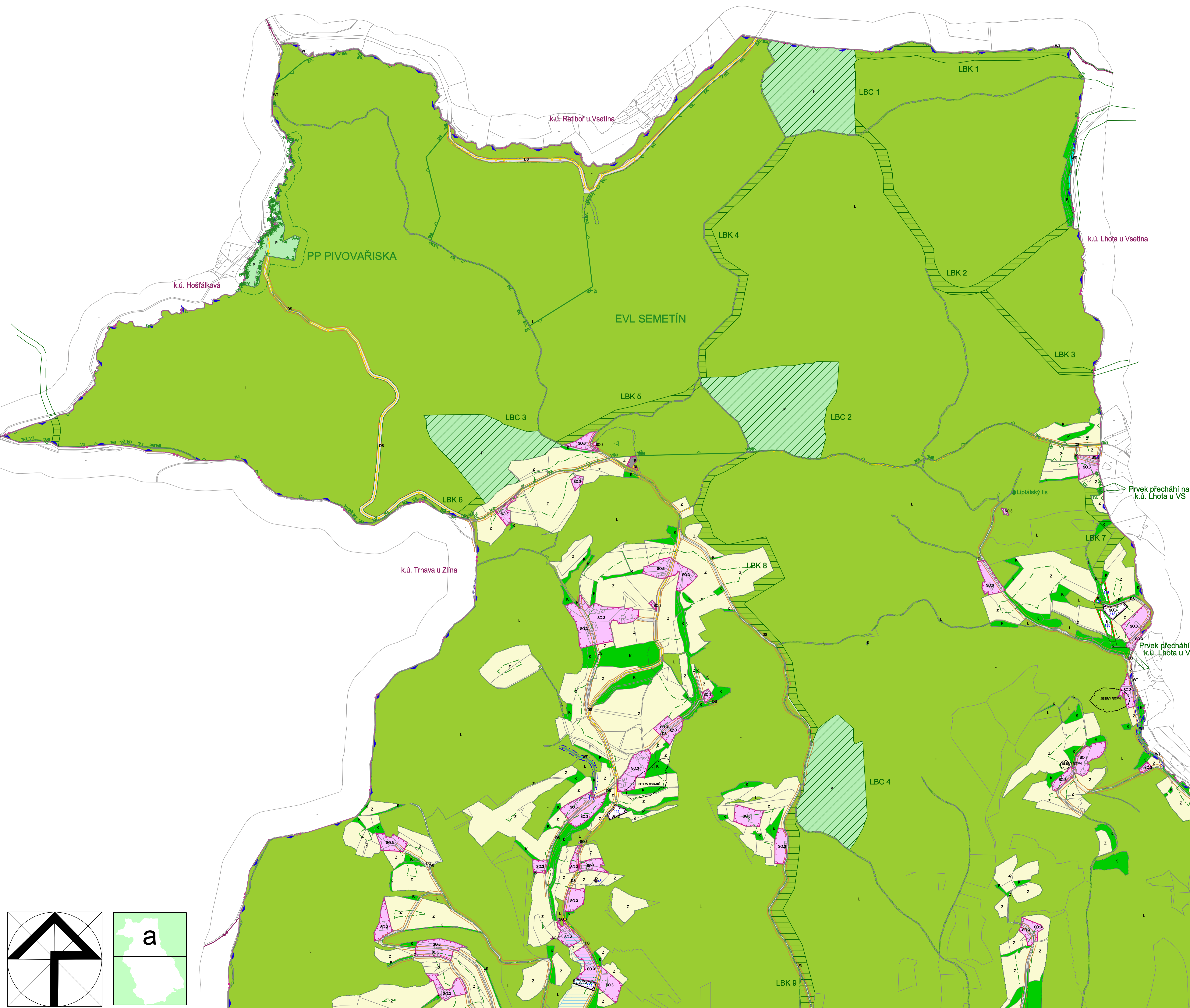


ÚZEMNÍ PLÁN LIPTÁL

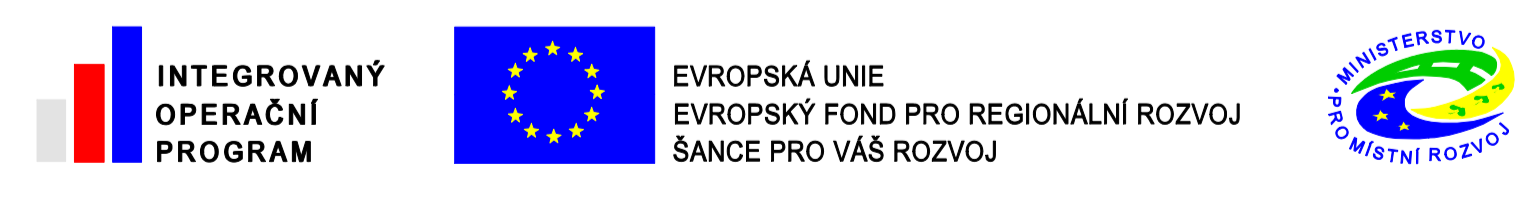
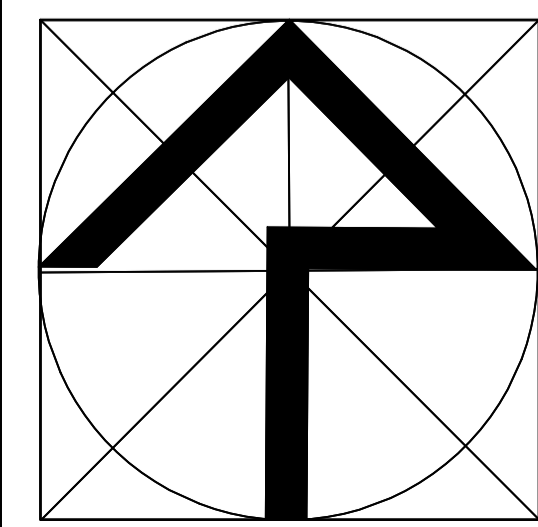


LEGENDA:

STAV	NÁVRH	REZERVA	
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICE REŠEŠNÉHO ÚZEMÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (VYMEZENO 30.10.2009)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	BYDLNÍ HROMADNÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	BYDLNÍ INDIVIDUÁLNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY SMÍŠENÉ V CENTRÁLNÍ ZÓNĚ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VESNICKÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY RODINNÉ REKREACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO ENERGETIKU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LESNICKOU VÝROBU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODNÍ PLOCHY A TOKY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY PŘÍRODNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY LESNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHA SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	IDENTIFIKÁTOR (OZNAČENÍ NÁVRHOVÉ PLOCHY)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PRVEK EKOLOGICKÉ STABILITY - BIOCENTRUM
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PRVEK EKOLOGICKÉ STABILITY - BIOKORIDOR
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PAMÁTNÝ STROM
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SILNICE I. TŘÍDY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SILNICE III. TŘÍDY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ROZHLEDOVÉ POLE KŘÍŽOVATEK
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OP SILNIC
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CYKLISTICKÁ STEZKA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STEZKA PRO PĚŠÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PÁTERNÍ STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ODLEHČOVACÍ KOMORA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VÝUSTNÍ OBJEKT
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OPRÁVNĚNÝ PROSTOR PRO SPRÁVU VODNÍHO TOKU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	MÍSTNÍ VODOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOVODNÍ ŘAD SKUPINOVÉHO VODOVODU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ČERPAČÍ STANICE VODY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOJEM
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PŘERUŠOVACÍ KOMORA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PROTIEROZNÍ PŘÍKOP
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE POZEMNÍCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 110 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OP VENKOVNÍHO VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNOVOD STL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	RADIORELEOVÁ TRASA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OP LESA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OP HRBITOVA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SESUVY OSTATNÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA - OBJEKTY, AREÁLY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	MELIOROVANÉ ÚZEMÍ

POZNÁMKA:
ZPRACOVATEL ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY: ARVITA P spol.s.r.o

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Společný orgán, který územní plán vydal:	
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	
Jméno a příjmení:	
Funkce:	
Podpis:	
(otisk úředního razítka)	



Hlavní projektant: Ing. arch. M. Šveininger	Ved. proj. specialista - doprava: Ing. Rakus	s-projekt plibus a.s. projektová a inženýrská činnost I. Tomáše Bati 508 762 73 Zlín tel.: 57 7594 111 e-mail: atelier.cz@s-projekt.cz
Projektant - urbanista: Ing. arch. M. Antošová	Ved. proj. specialista - elektro: V. Holman	
Ved. proj. specialista - inženýrská síť: Ing. Majstak	Digitální zpracování: E. Přibylková	Vedoucí atelieru: Z. Machala
Pořizovatel: MÚU VSETÍN, ODBOR ÚP, SR a D	Kontrola: Ing. arch. M. Šveininger	formát: A4
ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU LIPTÁL		číslo zakázky: 03 - 3661 - 022
KOORDINAČNÍ VÝKRES		stupeň dokumentace: ÚPD
MAPOVÝ PODKLAD: © ÚKM ZK - POLOHOPIS INFORMATIVNÍHO CHARAKTERU ODVOZEN Z KATASTRÁLNÍ MAPY		datum: říjen 2013
		mřížka: 1:5 000
		č. výkresu: 11.4.a