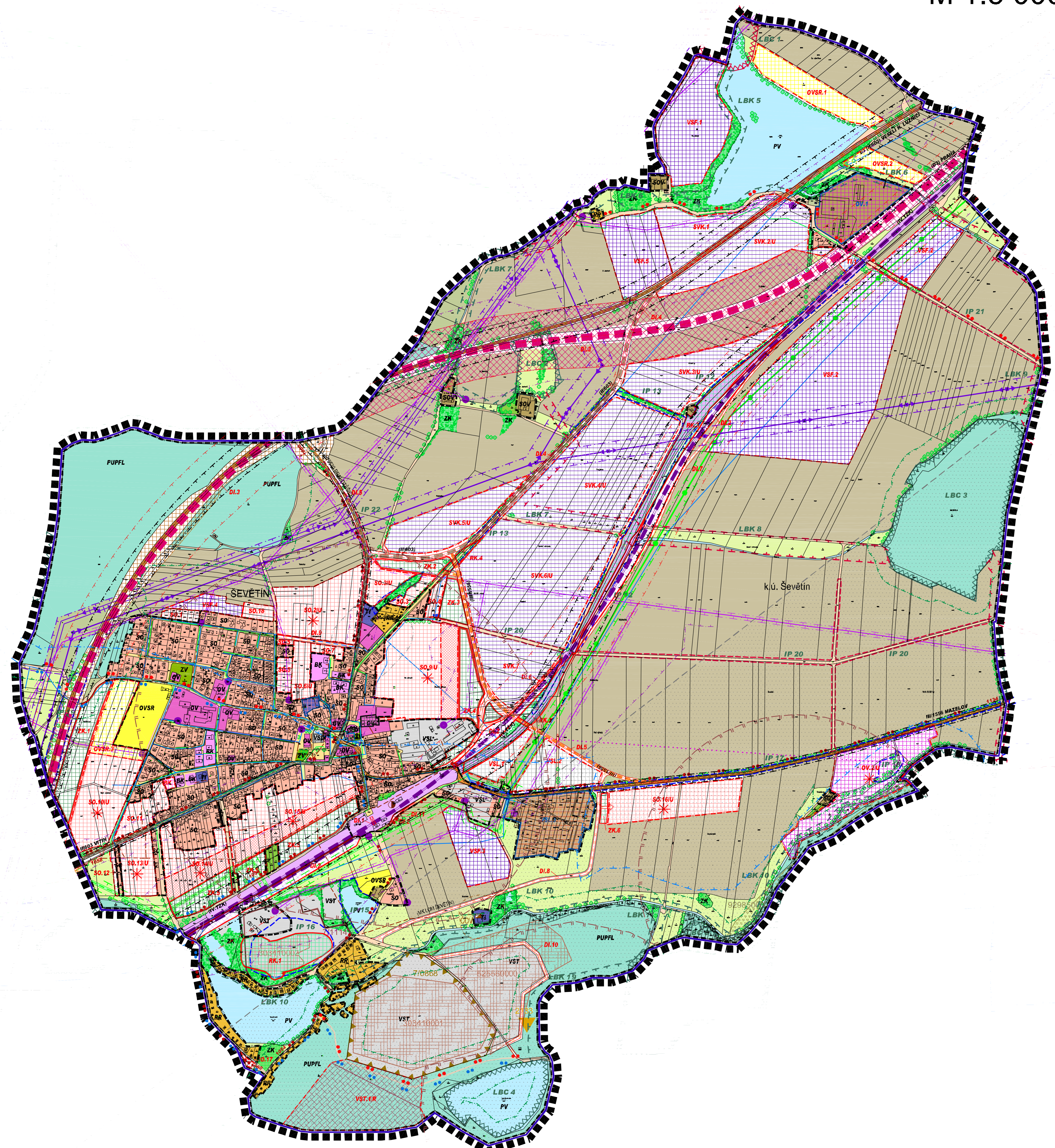


M 1:5 000

ÚZEMNÍ PLÁN ŠEVĚTÍN II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU PŘÍLOHA č. 2 OOP II.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES 1 : 5 000



LEGENDA

HRANICE A ZNAČENÍ

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
- DROBNÁ ŠKARPLNÍ ARCHITEKTURA
- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- ARCHEOLOGICKÁ ZONA
- OCHRANNÉ PÁSMA HRBITOVA
- VZDÁLENOST 50 M OD OKRAJE LESA
- OCHRANNÉ PÁSMA ČOV
- OCHR. PÁSMA VZLETOVÉ A PŘÍSTÁVACÍ DRÁHY LETIŠTĚ HOŠÍN
- PODCHOD PRO PĚŠI
- PLOCHY PŘESTAVBY
- POPIS NAVRHOVANÝCH PLOCH
- HLUKOVÁ ZÓNA 47 dB NDC h=3M
- OCHRANNÁ PÁSMA DOPRAVNÍCH STAVEB - NAVRŽENÁ
- PROTIHLUKOVÉ STĚNY
- VYSOKÁ ZELENÁ A STROMKOŘADI
- PLOCHY S VĚREJNÝM PROSTRÁNÍM
- AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, AUTOBUSOVÉ NÁDRAŽÍ

PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV. PLOCHA	PLOCHA TYP	POPIS PLOCHY
SOV		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ (SOV)
RR		PLOCHY REKREACE - REKREACE RODINNÁ (RR)
SO	SO.1, SO.2	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
BK	BK.1, BK.2	PLOCHY BYDLENÍ - BYDLENÍ KOLEKTIVNÍ (BK)
OV	OV.1, OV.2	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (OV)
OVS	OVS.1, OVS.2	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNĚ REKREAČNÍ (OVS)
VSL	VSL.1, VSL.2	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHÉ (VSL)
VST	VST.1, VST.2	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PRO TĚŽBU NEROSTNÝCH SUROVIN (VST)
VSK	VSK.1, VSK.2	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - KOMERČNÍ PLOCHY (VSK)
VSF	VSF.1, VSF.2	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - FVE (VSF)
VSZ		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÉ (VSZ)
TI	TI.1, TI.2	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (TI)
ZK	ZK.1, ZK.2	zóna tržní (ZK)
ZV	ZV.1, ZV.2	zóna veřejná (ZV)
VP		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRÁNÍ (VP)
PV		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (PV)
PUPFL		PLOCHY LESNÍ (PUPFL)
ZPF		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (ZPF)
ORNA		ORNA PŮDA, TTP, ZAHRADY, OSTATNÍ PLOCHY NEZASTAV. ÚZEMÍ
DI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DÁLNIČNÍ DS
DI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - KORIDOR DÁLNIČNÍ DS
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICE I. TŘÍDY
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICE II. TŘÍDY
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICE III. TŘÍDY
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - IV. TRANZITNÍ ŽELEZNIČNÍ KORIDOR
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ŽELEZNICE
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - CYKLISTICKÉ TRASY
LI		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - TURISTICKÉ TRASY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- VENKOVNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE ZVN 400V VČ. OCHR. PÁSMA
- VENKOVNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VN 110KV VČ. OCHR. PÁSMA
- VENKOVNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VN 22KV S.O.P.
- PODEZEMNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- DISTRIBUČNÍ EL. TRAFOSTANICE VČ. OCHR. PÁSMA
- VTL PLYNOVOD VČETNĚ OCHR. PÁSMA, S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
- STL PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘÁD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- HLAVNÍ KANALIZAČNÍ SBĚRAČ VČETNĚ OCHR. PÁSMA
- ČERPAČÍ STANICE VODY VČ. OCHR. PÁSMA
- ČIŠTĚNA ODPADNÍCH VOD
- OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
- DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
- RADIORELEOVÁ TRASA VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
- RADIOKOMUNIKAČNÍ OBJEKT VČ. OCHR. PÁSMA
- PLOCHA PRO NAVRHOVANÝ VTL PLYNOVOD

ÚSES A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
- LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
- INTERAKČNÍ PŘEVK
- POPIS PRVKŮ ÚSES

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- ARCHEOLOGICKÁ ZONA
- OCHRANNÉ PÁSMA HRBITOVA
- VZDÁLENOST 50 M OD OKRAJE LESA
- OCHRANNÉ PÁSMA ČOV
- OCHR. PÁSMA VZLETOVÉ A PŘÍSTÁVACÍ DRÁHY LETIŠTĚ HOŠÍN
- OCHRANNÁ PÁSMA DOPRAVNÍCH STAVEB
- PODDOLOVÁNÉ ÚZEMÍ - MĚLE
- DOBYVACÍ PROSTOR TĚŽBY
- DOBYVACÍ PROSTOR NETĚŽBY
- LOŽSKO NEROSTNÝCH SUROVIN - PLOŠNĚ
- PROGNOZNÍ ZDROJ NEROSTNÝCH SUROVIN - PLOŠNĚ
- NAVHOVANÉ PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY PRO TĚŽBU NEROSTNÝCH SUROVIN
- VENKOVNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE ZVN 400KV VČ. OCHR. PÁSMA
- VENKOVNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VN 110KV VČ. OCHR. PÁSMA
- VENKOVNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VN 22KV S.O.P.
- PODEZEMNÍ VEDENÍ EL. ENERGIE VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- DISTRIBUČNÍ EL. TRAFOSTANICE VČ. OCHR. PÁSMA
- VTL PLYNOVOD VČETNĚ OCHR. PÁSMA, S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
- STL PLYNOVOD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- REGULAČNÍ STANICE PLYNU VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘÁD VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
- HLAVNÍ KANALIZAČNÍ SBĚRAČ VČETNĚ OCHR. PÁSMA
- ČERPAČÍ STANICE VODY VČ. OCHR. PÁSMA
- ČIŠTĚNA ODPADNÍCH VOD
- OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
- DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
- RADIORELEOVÁ TRASA VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
- RADIOKOMUNIKAČNÍ OBJEKT VČ. OCHR. PÁSMA
- LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
- LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
- INTERAKČNÍ PŘEVK
- POPIS PRVKŮ ÚSES
- OCHRANNÁ PÁSMA DOPRAVNÍCH STAVEB - NAVRŽENÁ

NA CELÉM KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ ŠEVĚTÍN SE NACHÁZÍ OCHRANĚNÁ OBLAST PŘÍRODNĚ AKUMULACE VOD - TRBOŠICKÁ PÁNĚV

Záznam o účinnosti	
Vydávající správní orgán: Zastupitelstvo městyse Ševětín	Číslo jednací:
Datum vydání:	Datum nabytí účinnosti:
Oprávněná úřední osoba pořizovatele jméno a příjmení: Ing. Luběk Laciňa funkce: Vedoucí odboru územního plánování a architektury Magistrátu města České Budějovice náměstí Přemysla Otakara II č. 1, 2, 370 92 České Budějovice	osložený úřední osoba pořizovatele
podpis:	

A+U DESIGN s.r.o. ARCHITEKTI BRŮHA & POLČAROVÁ
PROJEKTANTÉ A INTERIÉROVÉ KANCELÁŘE s.r.o. KOLÁŘSKÉHO 11, 387 01 BUDĚJOVICE | 387 01 BUDĚJOVICE | oadesign@oadesign.cz

VEDOUČÍ PROJEKTANT: ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: KONTROLA:

ING. ARCH. JIŘÍ BRŮHA ING. ARCH. VL. FUDK ING. DANIELA PAVLIŠOVÁ

POŘIZOVATEL: MAGISTRÁT MĚSTA ČESKÉ BUDĚJOVICE

ÚZEMNÍ PLÁN ŠEVĚTÍN
PŘÍLOHA č. 2 OOP

00.1

verze: KOORDINAČNÍ VÝKRES
stav: NÁVRH
datum: 09/2010
formát: 1210 x 870 mm
číslo zakázky: Z/059 4-09