

ÚS LIPÍ

LOKALITY SO.5.a.L a SO.5.b.L v k. ú. Lipí

HRANICE A ZNAČENÍ

	HRANICE ÚZEMÍ DOTČENÉHO NAVRŽENÝM ŘEŠENÍM
	HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	TERÉNNÍ ZLOMY DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	KÓTA TERÉNU DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	VZROSLÁ ZELENĚ DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	KÁČENÁ STÁVAJÍCÍ VZROSLÁ ZELENĚ / NAVRHOVANÁ VZROSLÁ ZELENĚ
	VSRTEVNICE DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ DRÁTĚNÝ PLOT / DŘEVĚNÝ PLOT
	STÁVAJÍCÍ BUDOVY
	NAVRŽENÉ HRANICE POZEMKŮ
	OZNAČENÍ STAVEBNÍHO POZEMKU / VÝMĚRA POZEMKU
	NAVRŽENÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ / II. ETAPA - VPS DLE ÚP
	ZPOMALOVACÍ PRÁH - NÁVRH
	VJEZD NA POZEMEK - NÁVRH - ORIENTAČNÍ POLOHA
	BUDOVY - RODINNÉ DOMY - ORIENTAČNÍ POLOHA
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (ÚP) / HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH (ÚP) + POPIS
	PROVĚŘENÍ ZMĚN ÚZEMÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ (ÚP)
	POPIS PLOCH ZMĚN - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ (ÚP)
	POPIS STABILIZOVANÝCH PLOCH - PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (ÚP)
	POPIS STABILIZOVANÝCH PLOCH - PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (ÚP)

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ	NAVRHOVANÉ	
		VODOVOD, PŘÍPOJKA
		KANALIZACE JEDNOTNÁ, PŘÍPOJKA
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		PLYNOVOD STL
		PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
		NADZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
		VZDUŠNÉ VEDENÍ VN 22kV
		SDRUŽENÉ NEBO SAMOSTATNÉ PILÍŘE PRO UMÍSTĚNÍ KABEL, SKŘÍNÍ NN + ELEKTROMĚR, ROZVADĚČŮ RE
		OSVĚŤLOVACÍ BOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
		VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

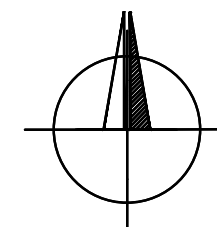
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - PLOCHY ZMĚN
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - STABILIZOVANÉ PLOCHY
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE ZÓNA 30 - ASFALTOVÝ BETON - OBOUSMĚRNÝ PROVOZ
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - II. ETAPA - VPS DLE ÚP + POPIS
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - CHODNÍKY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DOPRAVA V KLIDU - PARKING / PARKING - TĚLESNÉ POSTIŽENÍ
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÁ - PLOCHY ZMĚN
	ZELENĚ SOUKROMÁ - STABILIZOVANÉ PLOCHY

OCHRANNÁ PÁSMA, LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

	OCHRANNÉ PÁSMA KANALIZACE
	OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU
	OCHRANNÉ PÁSMA STL PLYNOVODU
	OCHRANNÉ PÁSMA VZDUŠNÉHO VEDENÍ VN 22kV
	OCHRANNÉ PÁSMA KABELOVÉHO VEDENÍ NN
	SDRUŽENÉ NEBO SAMOSTATNÉ PILÍŘE PRO UMÍSTĚNÍ KABEL, SKŘÍNÍ NN + ELEKTROMĚR, ROZVADĚČŮ RE
	OCHRANNÉ PÁSMA KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ
	CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY III. KATEGORIE
	OCHRANNÉ PÁSMA RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDKU RTH TŘEBOTOVICE
	OP LETIŠTĚ S OMEZENÍM STAVEB VZDUŠNÝCH VEDENÍ VN A VVN - LETIŠTĚ ČESKÉ BUDĚJOVICE
	OP LETIŠTĚ S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STAVEB - LETIŠTĚ ČESKÉ BUDĚJOVICE

REGULAČNÍ OPATŘENÍ

	STAVEBNÍ HRANICE - NEPŘEKROČITELNÁ HRANICE PRO HLAVNÍ OBJEM HLAVNÍCH OBJEKTŮ
	5.0m KÓTA ODSTUPU REGULAČNÍCH ČAR OD HRANIC POZEMKU



BRŮHA A KRAMPERA, ARCHITEKTI, s.p.o.
 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ, RIEGROVA 1745/59, 370 01 Č.BUDĚJOVICE tel:387425213 info@bkarchitekti.cz

	VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KRESLIL
	ING. ARCH. J. BRŮHA	ING. ARCH. J. BRŮHA	ING. VERONIKA PICKOVÁ
POŘIZOVATEL OBECNÍ ÚŘAD LIPÍ 28, 373 84 DUBNÉ		ING. VÁCLAV KRAMPERA	

AKCE		ÚS LIPÍ - lokality SO.5.a.L, SO.5.b.L v k.ú. Lipí		ČÍSLO VÝKRESU
				B6
				ČÍSLO PARÉ
VÝKRES	ARCHITEKTONICKÝ VÝKRES			
STUPEŇ	ÚS	MĚŘITKO	1:1000	DATUM
FORMÁT	3xA4	ČÍSLO ZAKÁZKY	16-020.3	02/2017