

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - PLOCHY ZMĚN
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - STABILIZOVANÉ PLOCHY
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - II. ETAPA - VPS DLE ÚP + POPIS
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DOPRAVA V KLIDU - PARKING / PARKING - TĚLESNĚ POSTIŽENÍ
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÁ - PLOCHY ZMĚN
	ZELENĚ SOUKROMÁ - STABILIZOVANÉ PLOCHY
REGULAČNÍ OPATŘENÍ	
	STAVEBNÍ HRANICE - NEPŘEKROČITELNÁ HRANICE PRO HLAVNÍ OBJEM HLAVNÍCH OBJEKTŮ
5.0m	KÓTA ODSTUPU REGULAČNÍCH ČAR OD HRANIC POZEMKU
	35% = PROCENTO ZASTAVĚNOSTI
	± = PODLAŽNOST: 1 NADZEMNÍ PODLAŽÍ, + MOŽNOST PODKROVÍ, - MOŽNOST PODSKLEPENÍ
	II- = PODLAŽNOST: 2 NADZEMNÍ PODLAŽÍ, - MOŽNOST PODSKLEPENÍ
	30-45° = POVOLENÝ ROZSAH SKLONŮ STŘECH
	-0,3 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP max. 0,3m NAD NEJVYŠŠÍM BODEM ROSTLÉHO TERÉNU PŘÍLEHLÉHO K OBJEKTU
	+1,0 = NADSTAVBA PODKROVÍ MAX. DO v. 1,0 m NAD ÚROVEŇ STROPU 1. NP
	P = POVINNOST ZŘÍZENÍ MIN. 2 PARKOVACÍCH STÁNÍ ( KRYTÉ, NEKRYTÉ, GARÁŽOVÉ) NA 1 STAVEBNÍM POZEMKU

# ÚSLIPÍ

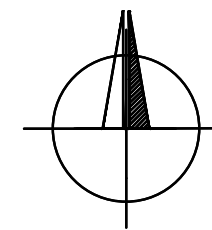
## LOKALITY SO.5.a.L a SO.5.b.L v k. ú. Lipí

### HRANICE A ZNAČENÍ

	HRANICE ÚZEMÍ DOTČENÉHO NAVRŽENÝM ŘEŠENÍM
	HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
425/1	ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	TERÉNNÍ ZLOMY DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
457 87	KÓTA TERÉNU DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	VZROSLÁ ZELEŇ DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	KÁCENÁ STÁVAJÍCÍ VZROSLÁ ZELEŇ / NAVRHOVANÁ VZROSLÁ ZELEŇ
458,50	VSRTEVNICE DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ DRÁTĚNÝ PLOT / DŘEVĚNÝ PLOT
	STÁVAJÍCÍ BUDOVY
	NAVRŽENÉ HRANICE POZEMKŮ
7   1052 m2	OZNAČENÍ STAVEBNÍHO POZEMKU / VÝMĚRA POZEMKU
	NAVRŽENÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ / II. ETAPA - VPS DLE ÚP
	ZPOMALOVACÍ PRÁH - NÁVRH
	VJEZD NA POZEMEK - NÁVRH - 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)

### 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



BRŮHA A KRAMPERA, ARCHITEKTI, spol. s r.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		
AKCE	<b>ÚSLIPÍ - lokality SO.5.a.L, SO.5.b.L</b>		ČÍSLO VÝKRESU
	<b>v k.ú. Lipí</b>		<b>B3</b>
VÝKRES	HLAVNÍ VÝKRES		ČÍSLO PARÉ
STUPEŇ	ÚS	MĚŘÍTKO 1:1000	DATUM 02/2017
FORMÁT	3xA4	ČÍSLO ZAKÁZKY 16-020.3	