

LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- VEŘEJNÝ VODOVOD A STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA
- JEDNOTNÁ VEŘEJNÁ KANALIZACE A STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN A STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- SDĚLOVACÍ KABELY (CETIN)
- STL PLYNOVOD A STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA

LEGENDA SÍTÍ NOVÝCH

- PŘELOŽKA VEDENÍ NN
- PŘELOŽKA VEDENÍ VN
- NOVÉ VEDENÍ VO
- OPRAVA JEDNOTNÉ KANALIZACE, VENKOVNÍ ROZVOD KANALIZACE

LEGENDA ZNAČENÍ

- NOVÝ OBRYŠ OBJEKTU
- OBRYŠ STÁVAJÍCÍCH BOURANÝCH ČÁSTÍ OBJEKTU
- NOVÉ PŘÍSTAVOVANÉ ČÁSTI
- REKONSTRUOVANÉ ČÁSTI OBJEKTU
- BOURANÉ ČÁSTI OBJEKTU
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ - ZELENĚ
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- HRANICE STAVENIŠTĚ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PRONAJATÁ ČÁST POZEMKU 78 ZA ÚČELEM PARKOVÁNÍ OSOBNÍHO AUTOMOBILU - PRONÁJEM BUDE UKONČEN

SEZNAM STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ, které jsou předmětem žádosti o vydání územního rozhodnutí


- SO 01.1 REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ BUDOVY DIVADLA
- SO 01.2 PŘÍSTAVBA VSTUPNÍHO FOYER
- SO 01.3 PŘÍSTAVBA VE DVORNÍ ČÁSTI
- SO 02 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - BOURÁNÍ
- SO 03 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 04 OPERNÁ STĚNA NOVÁ

- IO 01 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- IO 02 VENKOVNÍ ROZVODY KANALIZACE
- IO 03 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- IO 05 VYMÍSTĚNÍ HUP DO ZEMNÍHO PROVEDENÍ

- IO 04 PŘELOŽKA VEDENÍ VN A NN - PD A IČ K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ NA ZÁKLADĚ SMLOUVY ŘEŠÍ ČEZ

Požární odstupy viz Požární bezpečnostní řešení

±0.000 = 262,94 m.n.m. BpV

INVESTOR MĚSTO ČESKÁ LÍPA, náměstí T. G. Masaryka č.1, 470 36 Česká Lípa		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
AKCE REKONSTRUKCE JIRÁSKOVA DIVADLA V ČESKÉ LÍPĚ Panská 219, Česká Lípa			
STUPEŇ DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ			
ČÁST C SITUAČNÍ VÝKRESY		GENERALNÍ PROJEKTANT <div> Adam Ružr Architects Sibská 22, 612 00 Brno - Královovo Pole Tel.: 545 216 938, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041 Holešíův náhleží 19, 150 00 Praha 5 Tel.: 251 511 333, GSM: 603 799 403</div>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. ADAM RUJBR		HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. arch. ADAM RUJBR	
VYPRACOVAL Ing. MICHAL SURKA, Ing. arch. MICHAELA FOLTYNOVÁ		ARCHITEKT Ing. arch. ADAM RUJBR	
KONTROLOVAL Ing. MICHAL SURKA		HIP Ing. MICHAL SURKA	
OBSAH VÝKRESU Koordináční situační výkres		Č. ZAKÁZKY: DATUM 06/2018 FORMÁT MĚŘÍTKO 1:250 Č. VÝKR. C3	
		SADA	