


OBJEKTOVÁ SOUSTAVA

- SO 01 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
- SO 02 PŘÍSTAVBA LABORATOŘÍ
- SO 03 LABORATOŘE STAVEBNÍCH HMOT, LGZP A HADN
- SO 04 ZMĚNA OPLOCENÍ
- IO 05 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- IO 06 KANALIZACE V AREÁLU
- IO 07 SADOVÉ ÚPRAVY

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING.REMEŠ		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING.REMEŠ		
VYPRACOVAL	ING.REMEŠ		
AUTOR NÁVRHU STAVBY	ING.ARCH. JAVŮREK		
INVESTOR	CENTRUM DOPRAVNÍHO VÝZKUMU, V.V.I.	<div>Bezručova 17a, 656 73 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 111, fax: 543 211 173</div>	
MÍSTO STAVBY	Lišeňská 33a, 636 00 Brno		
NÁZEV AKCE:	Výstavba Dopravního VaV centra		
OBJEKT:			
ČÁST:	A.1.-1.1. STAVEBNÍ ČÁST	<div>ZAK.Č.AKCE: 20012021-4 STUPEŇ PD: DPS DATUM: 01/2011 FORMÁT: 2A4 KOPIE:</div>	
NÁZEV VÝKRESU:	SITUACE		
			<div>SOUBOR: MĚŘÍTKO: 1:500 ČÍSLO PŘÍLOHY: A.1.-1.1.2.1.</div>