



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DLE POPISU V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

POZNÁMKA :

- PŘÍPRAVNÉ PRÁCE A BOURÁNÍ BUDOU REALIZOVÁNY POSTUPNĚ, PODLE HARMONOGRAMU VÝSTAVBY ZÁSADY DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU PROVÁDĚNY PO OVĚŘENÍ POLOHY NOSNÝCH PRVKŮ A PŘI DOPORUČENÍ ZÁSAD, POPSANÝCH V KONSTRUKČNÍM ŘEŠENÍ TĚTO DOKUMENTACE
- VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
- ODPOJENÍ JAKÝCHKOLIV ZAŘÍZENÍ VŽDY KONZULTOVAT S INVESTOREM
- PONECHANÉ PRVKY CHRÁNIT PROTI PRACHU A POŠKOZENÍ

Ing. Tomáš Pinkava - CONSILIUM Na Fiešerce 2, 160 00 Praha 6 IČ:63965801 DIČ:CZ5907270996				VYPRACOVAL: Pavel BRÁMBORA	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. TOMÁŠ PINKAVA		ARCHITEKT: Ing.archt. MARTA ŠIMONÍKOVÁ			
INVESTOR: ČNB Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1					
AKCE: OPTIMALIZACE VÝPOČETNÍCH STŘEDISEK ÚSTŘEDÍ ČNB, Na Příkopě 28, Praha 1		STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY			
Číslo: F1. POZEMNÍ OBJEKTY		DATUM: 04. 2012		MĚŘITVO: 1 : 50	
PROJEKT: F1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo listu: F1.1.2.8		Č. PRÁČE:	
Příloha: Řez D-D - stávající stav a bourání					