


LEGENDA:

- | | |
|--|---|
| | STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | NOVÉ KONSTRUKCE
DLE POPISU V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
TECHNOLOGIE (VZT) -INFORMATIVNĚ
VIZ SAMOSTAĽNÁ ČASŤ PD |
| | |

POZNÁMKA :

- PRÁKY TECHNOLOGIE CHLAZENÍ A ELEKTRO. JSOU SAMOSTATNOU SOUBĚŽÍ DOKUMENTACE
- STAVBA ZAJIŠŤUJE PŘÍPRAVU KONSTRUKCI A ČÁSTI, SPECIFIKOVANÉ V TABULKÁCH VÝROBKŮ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
- OPŮJENÍ JAKÝCHKOLIV ZAŘÍZENÍ VZDY KONZULTOVAT S INVESTOREM
- PONECHAT PRÁKY CHRÁNIT PROTI PRÁČU A POŠKOZENÍ

ing. Tomáš Pinkava - CONSILIUM Na Físerce 2, 160 00 Praha 6 IČ: 63965801 DIČ: CZ5907270996		ing. Tomáš PINKAVA Ing.arch. MARTA ŠIMONIKOVÁ	
INVESTOR:	ČNB Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1	STUPEŇ DOKUMENTACE:	PAVEL BRAMBORA 
AKCE:	OPTIMALIZACE VÝPOČETNÍCH STŘEDISEK UŠTŘEDÍ ČNB, Na Příkopě 28, Praha 1	DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY	
ČÁST:	F1. POZEMNÍ OBJEKTY	DATAUM:	04. 2012
		MĚŘÍTKO:	1 : 50
PROJEKCE:	F1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. PŘÍLOHY:	F1.1.2.9
PŘÍLOHA:	Řez D+D - navrhovaný stav	Č. PŘÍL.	