



Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

© Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Pelčák a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.

AUTOR		VEDOUČÍ PROJEKTU	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	<div>PELČÁK A PARTNER</div> <div>ARCHITEKTI</div> <div>Pelčák a partner, s.r.o., Náměstí 28. října 17, Brno 602 00 CZ tel.: +420 545 215 138, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz</div>	
prof. Ing. arch. Petr Pelčák		Ing. arch. Lenka Musilová	Ing. Petr Uhrín	-		
STAVEBNÍK		MÍSTO STAVBY:				
Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno			Fakulta informatiky, Ústav výpočetní techniky Botanická 68a, 602 00 Brno			
NÁZEV ZAKÁZKY					ZAKÁZKA ČÍSLO	054
VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY					DATUM	KVĚTEN 2010
STUPĚN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ					MĚŘÍTKO	1 : 50
OBJEKT PS 10 VÝMĚNÍKOVÁ STANICE PÁRA-VODA					PARÉ	
ČÁST - PROFESE F.3 - PROVOZNÍ SOUBORY						
DOKUMENT - VÝKRES					ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
PŮDORYS VS					2.a.2	