



1:10,000 = 248 m. n. m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV FSV ČVUT V PRAZE			FAKULTA STAVEBNÍ
Zpracovatel:	Velitel práce:	Redakční číslo:	KATEDRA TZB
Rodančíř Koudelka	Ing. Roman Musil, Ph.D.	ZS 2016 / 2017	ČVUT
Práce: DIPLOMOVÁ PRÁCE			
Název díla:	Projekt VZDUCHOTECHNIKY BAZÉNU		Datum: 1/2017
	AIR CONDITIONING PROJECT OF SWIMMING POOL		Měřítko: 1 : 50
Název výkresu:	ROZVODY VZDUCHOTECHNIKY 1.NP		Formát: A0
			Číslo výkresu: 1.