



OCELOVÉ POTRUBÍ

UPRAVENÁ VODA
DOPLŇOVÁNÍ NEMRZNOUCÍ KAPALINY
EXPANZNÍ POTRUBÍ
NEMRZNOUCÍ KAPALINA (30% ETYLÉNGLYKOL) 55°C
NEMRZNOUCÍ KAPALINA (30% ETYLÉNGLYKOL) 50°C
CHLAZENÁ VODA 36,6°C - SPOTŘEBÍČ CHLADU
CHLAZENÁ VODA 20°C - CHLADIČ KAPALINY
CHLAZENÁ VODA 13°C

Generální projektant:		<div>P</div> <div>A</div> <div>K</div>		PROJEKČNÍ ARCHITEKTURONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GUMPERST 11 602 00 BRNO		PAK@KV.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 643 226 F +420 541 217 991	
Hlavní projektant	Ing.arch.K.Steinhauserová	<i>Steinhauserová</i>				Projektant profese			
Zástupce hl.projektanta	Ing.Hana Svobodová	<i>Svobodová</i>				HJ project, spol. s r.o. MAŠKOVA 9, BRNO 614 00 TEL.: +420 603 493 668 e-mail: projekte@hjproject.cz			
Vypracoval	Ing.Eduard Havelka								
Objednatel	Masarykova univerzita								
Stavba						Stupeň		DVD	
DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV						Datum		2017/10/06	
Objekt SO 304 SB SPECIMEN BANK						Zak. č.		3270	
Část 20 - UOCHV						Měřítko		1:50	
Název výkresu						Č. výkresu		Revize	
SCHÉMA ZAPOJENÍ						004		00	

Stavba	Stupeň	Číslo PS-SO	Část	Výkres	Revize
REC SB	DVD	D 304 SB	20	004	00