

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Ramík	<div>SAFETY PRO</div> <div>SAFETY PRO s.r.o. PŘEROVSKÁ 434/60 779 00, OLOMOUC</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan Šubrt		
VYPRACOVAL	Ing. Jan Valenta		
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00		
AKCE: NÁSTAVBY A STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR BUDOVY A, PF UPOL DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		PROFESE	Ústřední vytápění
		STUPEŇ PD	DPS
		DATUM	03/2023
		FORMÁT	--
		MĚŘITKO	--
D.1.4 - Technika prostředí staveb		Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
Ústřední vytápění		D.1.4.6	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Ramík	<div>SAFETY PRO</div> <div>SAFETY PRO s.r.o. PŘEROVSKÁ 434/60 779 00, OLOMOUC</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan Šubrt		
VYPRACOVAL	Ing. Jan Valenta		
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00		
AKCE: NÁSTAVBY A STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR BUDOVY A, PF UPOL DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		PROFESE	Ústřední vytápění
		STUPEŇ PD	DPS
		DATUM	03/2023
		FORMÁT	--
		MĚŘITKO	--
D.1.4 - Technika prostředí staveb		Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
Ústřední vytápění		D.1.4.6	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Ramík	<div>SAFETY PRO</div> <div>SAFETY PRO s.r.o. PŘEROVSKÁ 434/60 779 00, OLOMOUC</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan Šubrt		
VYPRACOVAL	Ing. Jan Valenta		
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00		
AKCE: NÁSTAVBY A STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR BUDOVY A, PF UPOL DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		PROFESE	Ústřední vytápění
		STUPEŇ PD	DPS
		DATUM	03/2023
		FORMÁT	--
		MĚŘITKO	--
D.1.4 - Technika prostředí staveb		Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
Ústřední vytápění		D.1.4.6	