




LEGENDA ZNAČEK PRVKŮ

- 


DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘIPOJENÍM
TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL S AUTOMATICKÝM
OMEZENÍM PRŮTOKU, PROVEDENÍ PŘÍMÉ
VENTIL JE OSAZEN HLAVICÍ PRO VEŘEJNÉ PROSTORY
UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ ŠROUBENÍ S VYPOUŠTĚNÍM
PROVEDENÍ PŘÍMÉ NEBO ROHOVÉ
- AOV
KK


AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
KULOVÝ KOHOUT
- 


STOUPÁ (KLESA) DO
NASLEDUJÍCÍHO PODLAŽÍ
- 


STOUPÁ (KLESA) V TOMTO
PODLAŽÍ


LEGENDA POTRUBÍ


- 

POTRUBÍ TOPNÉ VODY - PŘÍVOD 75°C
- 

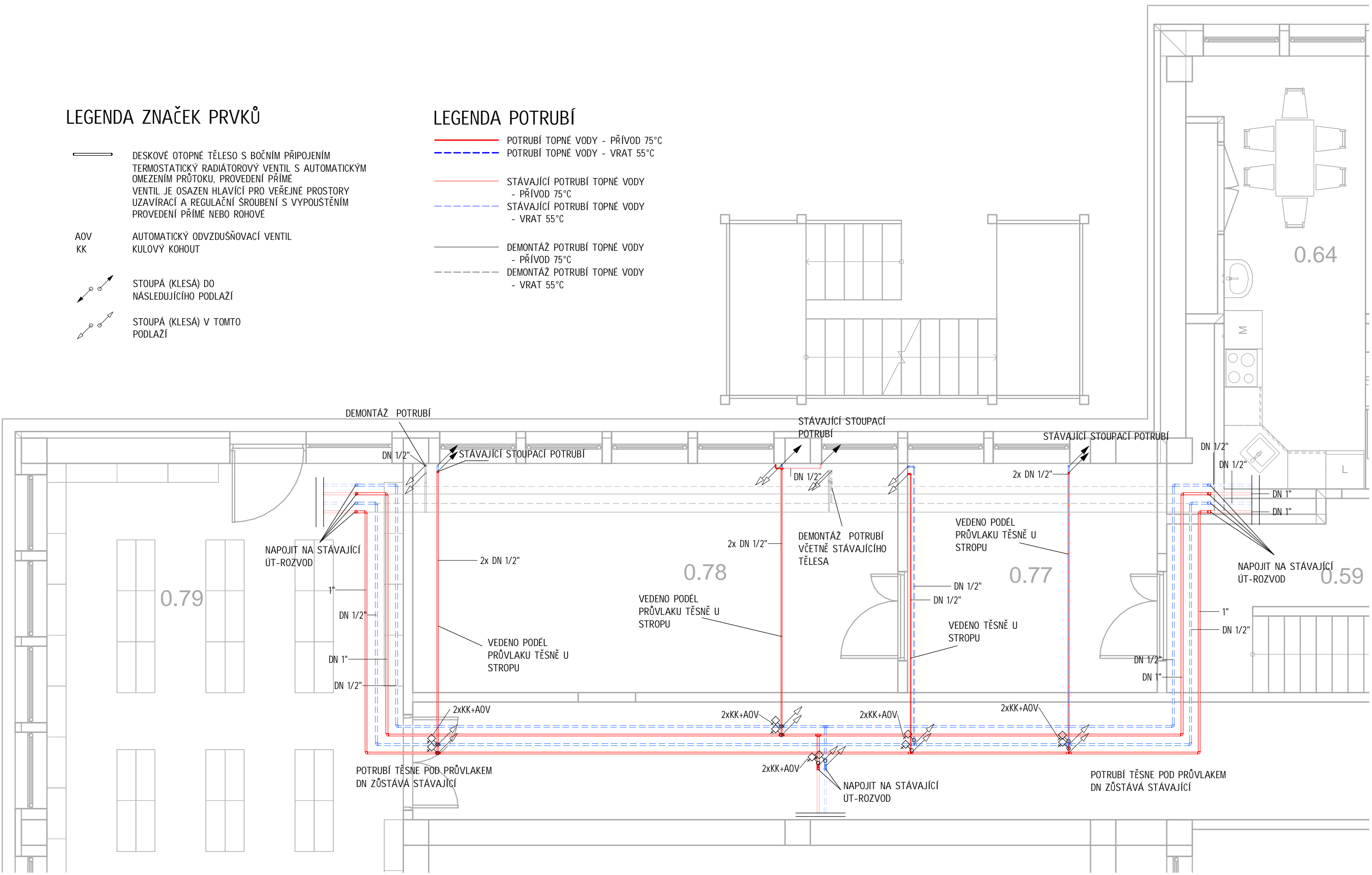
POTRUBÍ TOPNÉ VODY - VRAT 55°C
- 

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- PŘÍVOD 75°C
- 

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- VRAT 55°C
- 

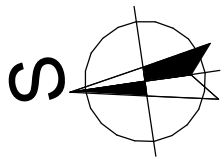
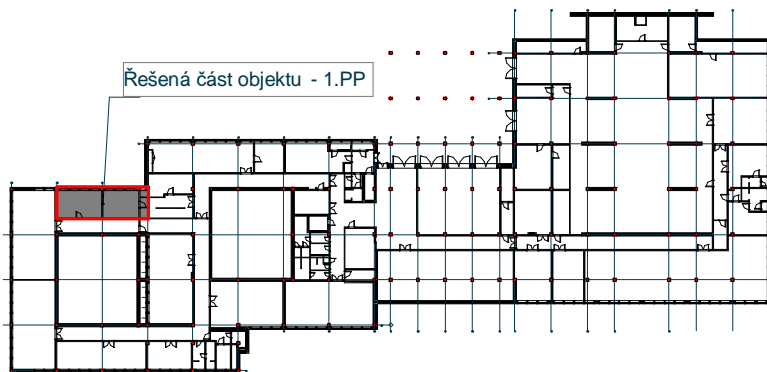
DEMONTÁŽ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- PŘÍVOD 75°C
- 


DEMONTÁŽ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- VRAT 55°C



Tabulka místností 1.PP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Světltá výška
0.64	Denní místnost	15,70	3 050
0.77	Technické zázemí TV studia	14,13	3 050
0.78	TV studio	27,45	3 050
0.79	Knihkupectví	48,86	3 050

Orientační schéma 1.PP
MĚŘÍTKO 1 : 1000



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	GENERÁLNÍ PROJEKTANT		
Ing. Jan Valenta		Lenka Filáková	Ing. Petr Ramík	<div> RV projekt</div>		
				RV projekt s.r.o. Polášková 1535 Val. Meziříčí 75701 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz		
MÍSTO STAVBY	17.listopadu 930/8, Olomouc 779 00			PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI		ČÍSLO PARÉ
KATASTR	k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74					
STAVEBNÍK	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00					
NÁZEV STAVBY:				PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 1, část 2		
OBJEKT:				MĚŘÍTKO		
D.1 - Budova B				1:100		
D.1.4 - Technika prostředí staveb				DATUM		
D.1.4.3 - Vytápění				08/2023		
NÁZEV VÝKRESU:				FORMÁT		
Půdory 1.PP - Páteří rozvod ÚT				4 x A4		
				STUPEŇ PD		
				DSP		
				ČÍSLO VÝKRESU:		
				D.1.4.3-03		