



LEGENDA :

K – ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL – 3,4–24 kW

== PLASTOVÉ POTRUBÍ, TEPELNÝ SPAD 55/45 °C

KK – KULOVÝ KOHOUT
KKF – KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE S VESTAVĚNÝM ČIDLEM
PŠR – PŘÍPOJOVACÍ ŠROUBENÍ S INTEGR. VENTIL. VLOŽKOU
RV – RADIÁTOROVÝ VENTIL PRO PŘÍPOJENÍ KOUPELNOVÝCH TĚLES

AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY:	
REKONSTRUKCE BYTU BERANOVÝCH 85				010 03 24	
MÍSTO:				<div>AKK</div> <div>ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KRIVKA</div>	
katastrální území: LETŇANY; číslo parcely: 90/1					
INVESTOR:				KONTAKT:	
Městská část Praha 18, Bechyňská 639, Letňany, 19900 Praha 9				Bedřichovská 2183/6, Praha 8, 182 00 211 155 190 info@arch-krivka.cz	
ZHOTOVITEL:				PARÉ:	
Architektonická kancelář Krivka s.r.o.				REVIZE:	
DATUM:		VEDOUcí PROJEKTU:			
04/2024		evidenční číslo ČKAIT: 0009180			
STUPEŇ:		Ing. Radek Dědina			
DSP + DPS		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		-	
		Ing. Jan Dinga			
		VYPRACOVAL:			
		Ing. Alena Podolníková			
ČÁST PROJEKTU:				MĚŘÍTKO:	
D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ				1:--	
OBSAH:				OZNAČENÍ:	
SCHÉMA VYTÁPĚNÍ				D.1.4A.03	