



LEGENDA MaR

TČ

Ⓢ	Teplotní čidlo komunikativní bez ovládací jednotky
X.Z	X... číslo podlaží
RS485	Z... číslo pořadové teplotního čidla bez ovládací jednotky v celém podlaží

OJ+TČ

ⓈLCD	Teplotní čidlo komunikativní s ovládací jednotkou
X.Z	X... číslo podlaží
RS485	Z... číslo pořadové teplotního čidla s ovládací jednotkou v celém podlaží

THX.Y.Z.DO

THX.Y.Z.DO

IRC DTZ

IRC DTZ

—

—

—

—

—

—

x

LEGENDA ZNAČENÍ:

TV

RŠ

TH

1

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES:

10/500/160

33-090080

EL

STAVAJÍCÍ ČLÁNKOVÉ LITINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
LITINOVÉ ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, POČET ČLÁNKŮ: 10ks,
VÝŠKA 500mm, ŠÍŘKA 160mm

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM
DESKOVÉ TĚLESO, TYP 33, VÝŠKA 900mm, DÉLKA 800 mm
LOKÁLNÍ PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ, PŘÍKON 2 kW

INVESTOR STAVBY: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 613 00 BRNO	<div><div></div><div>Mendelova</div><div>univerzita</div><div>v Brně</div></div>
---	--

VYPRACOVAL			
JIŘÍ CHYLÍK			
KONTRÓLOVAL			
RADIM DOŠEK			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
ING. MARTIN DVOŘÁK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211			
INVESTOR : MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 613 00 BRNO			
AKCE : REKONSTRUKCE OTOPNÉ SOUSTAVY A OHŘEVU TEPLÉ VODY V OBJEKTU B 1. ETAPA – CHODBA V JIŽNÍM KŘÍDLÉ 1.NP		DATUM	03/2025
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A2
		Č.ZAKÁZKY	224026–35
OBSAH : D.1.2.8 – Měření a Regulace PŮDORYS 2.NP		MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:
		1:50	04