

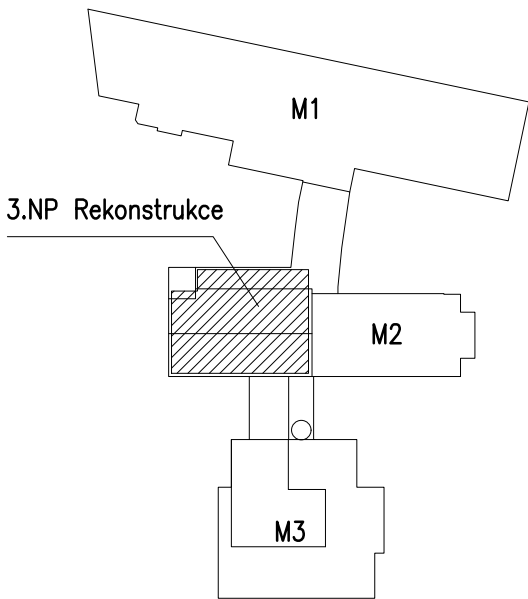
LEGENDA POTRUBÍ

	TOPNÁ VODA – PŘÍVOD 75°C – NAVRHOVANÉ
	TOPNÁ VODA – VRAT 55°C – NAVRHOVANÉ
	TOPNÁ VODA – PŘÍVOD 75°C – STÁVAJÍCÍ
	TOPNÁ VODA – VRAT 55°C – STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA:

Před montáží nutno prověřit na místě skutečné umístění stoupacích potrubí  
Pro napojení nových otopných těles poznačit přívodní a vratné potrubí

ORIENTAČNÍ SCHÉMA:



LEGENDA NAVRHOVANÝCH OTOPNÝCH TĚLES

POČET DESEK A PŘÍDAVNÝCH PLOCH  
VÝŠKA V MM  
DĚLKA V MM  
SPODNÍ PRÁVÉ PŘÍPOJENÍ

OTOPNÉ TĚLESO DESKOVÉ DO PROSTŘEDÍ S VYSOKÝMI POŽADAVKY NA HYGIENU A ČISTOTU S HLADKOU ČELNÍ DESKOU, PRÁVÉ SPODNÍ PŘÍPOJENÍ  
RADIK HYGIENE VK  
ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 50 mm  
TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE, PŘEDNASTAVENÍ VENTILOVÉ VLOŽKY: PLNĚ OTEVŘENO  
RSR – UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ V VYPOUŠTĚNÍM PRO OTOPNÁ TĚLESA S INTEGROVANOU VENTILOVOU VLOŽKOU, ROHOVÉ PŘÍPOJENÍ

OZNAČENÍ TYPU  
VÝŠKA V MM  
DĚLKA V MM

TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE SPODNÍM STŘEDOVÝM PŘÍPOJENÍM  
KORALUX LINEAR MAX-M  
TRVP – TERMOSTATICKÝ VENTIL S PLYNULÝM PŘESNÝM PŘEDNASTAVENÍM – PŘÍMÉ PŘÍPOJENÍ, VČETNĚ TERMOHLAVICE

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OTOPNÝCH TĚLES

POČET ČLÁNKŮ  
CELKOVÁ VÝŠKA ČLÁNKŮ (mm)  
CELKOVÁ HLOUBKA ČLÁNKŮ (mm)

STÁVAJÍCÍ ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE, PŘEDNASTAVENÍ VENTILOVÉ VLOŽKY: PLNĚ OTEVŘENO  
TRVP – TERMOSTATICKÝ VENTIL S PLYNULÝM PŘESNÝM PŘEDNASTAVENÍM – PŘÍMÉ PŘÍPOJENÍ, VČETNĚ TERMOHLAVICE

POČET DESEK A PŘÍDAVNÝCH PLOCH  
VÝŠKA V MM  
DĚLKA V MM  
BOČNÍ PŘÍPOJENÍ

STÁVAJÍCÍ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE, PŘEDNASTAVENÍ VENTILOVÉ VLOŽKY: PLNĚ OTEVŘENO  
TRVP – TERMOSTATICKÝ VENTIL S PLYNULÝM PŘESNÝM PŘEDNASTAVENÍM – PŘÍMÉ PŘÍPOJENÍ, VČETNĚ TERMOHLAVICE

RO2/...	...	...
RO1/...	...	...
REVIZE / DATUM	POPIS	VYPRACOVAL
±0,000= 206,25 m.n.m.		
ZPRACOVAL	Ing. Lukáš Nečas	ZPRACOVATEL
KONTROLOVAL	Ing. Radek Buchta	GENERALNÍ PROJEKTANT EP Rožnov, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm te.: 571 664 111, fax: 571 664 400 e-mail: ep@eproznov.cz
SCHVÁLIL (HIP)	Ing. Miroslav Běhal	
INVESTOR	Fakultní nemocnice Olomouc	
MÍSTO STAVBY	Olomouc	ČÍSLO ZAKÁZKY K22039016
STAVBA	PD - Stavební úpravy kliniky neurochirurgie - 3.NP operační sál č.2	
OBJEKT	D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	
STAVEBNÍ/INŽENÝRSKÝ OBJEKT	D.1.4 Technika prostředí staveb D.1.4.3 Vytápění	
NÁZEV VÝKRESU	DATUM 11/2022	MĚŘÍTKO 1:50
Půdorys 3NP - Nový stav		KOPIE
POČET A4 8xA4	STUPEŇ DPS	OZNAČENÍ VÝKRESU 22039U61-03