

LEGENDA POTRUBÍ

	TOPNÁ VODA – PŘÍVOD 75°C – DEMONTOVÁNO
	TOPNÁ VODA – VRAT 55°C – DEMONTOVÁNO
	TOPNÁ VODA – PŘÍVOD 75°C – ZACHOVÁNO
	TOPNÁ VODA – VRAT 55°C – ZACHOVÁNO

LEGENDA DEMONTOVANÝCH OTOPNÝCH TĚLES

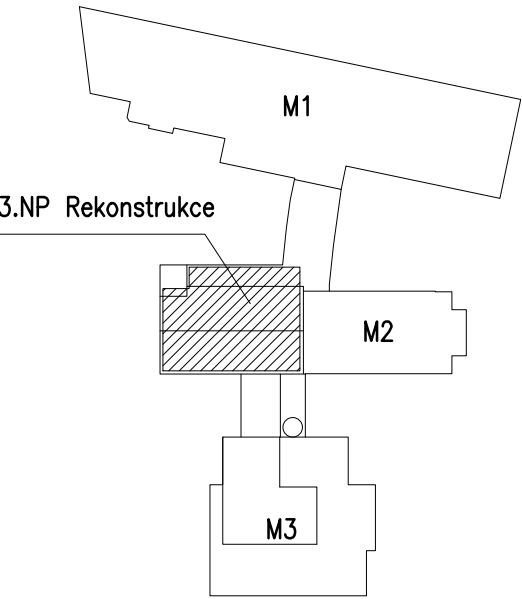
	DEMONTOVANÉ DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, BOČNÍ PŘIPOJENÍ
22-060050-50	
	BOČNÍ PŘIPOJENÍ (ZNAČENÍ KORADO)
	DÉLKA TĚLESA (cm)
	VÝŠKA TĚLESA (cm)
	POČET DESEK A PŘÍDAVNÝCH PLOCH

	DEMONTOVANÉ ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, BOČNÍ PŘIPOJENÍ
11/580/240	
	HLOUBKA ČLÁNKU (mm)
	CELKOVÁ VÝŠKA ČLÁNKU (mm)
	POČET ČLÁNKŮ

POZNÁMKA:

Umístění stoupacích potrubí nebylo možno za provozu nemocnice přesně zaměřit
Pro napojení nových otopných těles poznačit přívodní a vratné potrubí
Před montáží nutno prověřit na místě skutečné umístění stoupacích potrubí

ORIENTAČNÍ SCHÉMA:



RO2/...
RO1/...
REVIZE / DATUM	POPIS	VYPRACOVAL

±0,000= 206,25 m.n.m.

ZPRACOVAL	Ing. Lukáš Nečas	ZPRACOVATEL	GENERALNÍ PROJEKTANT
KONTROLOVAL	Ing. Radek Buchta		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		ROŽNOV člen ČEZ ESCO
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	MĚŘITKO 1:50	KOPIE
Půdorys 3NP - Demontáže	POČET A4 8xA4		
	STUPEŇ DPS	OZNAČENÍ VÝKRESU 22039U61-02	