



LEGENDA

-----	STÁVAJÍCÍ ROZVOD
15x1,2 IZ	PŘÍVODNÍ POTRUBÍ Z UHLÍKOVÉ OCELI
-----	ZPĚTNÉ POTRUBÍ Z UHLÍKOVÉ OCELI
35x1,5 IZ	PŘÍVODNÍ POTRUBÍ MĚDĚNÉ
-----	ZPĚTNÉ POTRUBÍ MĚDĚNÉ
-X-X-	DEMONTÁŽ
22-060140-60P	OTOPNÉ TĚLESO OCELOVÉ DESKOVÉ RADIK PLAN
	TYP VENTIL KOMPAKT S VENTILOVOU VLOŽKOU
	TYP-VÝŠKA(CM) DÉLKA(CM)-VENTIL KOMPAKT PLAN
	HLAVICE TERMOSTATICKÉHO OVLÁDÁNÍ
TRV	VEKOLUX, PŘIPOJ. ŠROUBENÍ PRO TĚLESA VK
Š 2	č. 0531 - 50.000 - ROHOVÉ

generální projektant	projektant části	číslo pare
A99	Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno	<b>LDH</b> s p o l . s r o . Projektová a obchodní činnost tel.739 570 520
architekt	vypracoval	Ing. Petra Drápalová
HIP	Jakub Tichý	kontroloval
ved. projektant	Jakub Tichý	zodp. projektant
stavebník	Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 62500 Brno	Ivan Drápal

MÍSTNOST VYŠETŘOVNY SPECT V OBJEKTU N

název stavby	01
objekt	D.1.4.3. VYTÁPĚNÍ
část	SCHÉMA ZAPOJENÍ

zakázka	A-20-53
datum	03/2021
stupeň	DSP
měřítko	1:50