



LEGENDA

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

generální projektant	projektant části	číslo pare
<div><div>A99</div><div>Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno</div></div>	<div><div><div>LDH</div><div>s p o l . s r o .</div></div><div>Projektová a obchodní činnost tel.739 570 520</div></div>	
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	
MÍSTNOST VYŠETŘOVNY SPECT V OBJEKTU N		
název stavby		
objekt	01	
D.1.4.3. VYTÁPĚNÍ		
část		
název dokumentu		
PŮDORYS 1.NP		
zakázka		A-20-53
datum		03/2021
stupeň		DSP
měřítko		1:50
číslo přílohy		003