




LEGENDA

21/6070	DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘIPOJENÍM, TYP 21, VÝŠKA 600mm, DÉLKA 700mm
KLCM-900/600	ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM, VÝŠKA 900mm, DÉLKA 600mm
TV15	TERMOSTATICKÝ VENTIL, DN 15, PŘÍMÝ, kvs=0,049–0,860, NASTAVENÍ 2
RŠ15	REGULAČNÍ ŠROUBENÍ, DN 15, PŘÍMÉ, kvs=0,049–0,860, NASTAVENÍ 1
ML15	RADIÁTOROVÝ TERMOSTAT. VENTIL PRO OT. TĚLESA S DVOUBODOVÝM PŘIPOJENÍM, DN 15 kvs=0,049–0,670, NASTAVENÍ 2
B	TERMOSTATICKÁ HLAVICE, MODEL PRO VEŘEJNÉ PROSTORY, 8–26°C
Cu15x1/2	MĚDNÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ LISOVÁNÍM, DN15, iz – OPATŘENO IZOLACÍ
KK20	KULOVÝ KOHOUT, DN20
VK15	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT, DN15
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
—	STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ/VRÁTNÉ POTRUBÍ
—	NOVÉ PŘÍVODNÍ/VRÁTNÉ POTRUBÍ
—	STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ/VRÁTNÉ POTRUBÍ VZT
—	NOVÉ PŘÍVODNÍ/VRÁTNÉ POTRUBÍ VZT
15	OZNAČENÍ STOUPAČEK
K	NAPOJOVACÍ BOD

POZNÁMKA

- PŘI PROVÁDĚNÍ DEMONTÁŽI A PROPOJEK JEDNOTLIVÝCH STOUPAČEK JE BEZPOMÍNEČNĚ NUTNÉ PŘED ZAPOČETÍM TĚCHTO PRACÍ ZŘETELNĚ OZNAČIT PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY, ABY PŘI REKONSTRUKCI NEDOSLO K ZAMĚNĚ A PROPOJENÍ PŘÍVODU A ZPĚTEČKY NEBO ŠPATNĚMU NAPOJENÍ NOVÝCH TĚLES.
- JE NUTNÉ SI UVĚDOMIT, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI STARŠÍHO OBJEKTU A STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ JE NĚKDY VEDENO V PODHLEDU NEBO POD POVRCHEM KONSTRUKCE. PO ODKRYTÍ POTRUBÍ MŮŽE DOJÍT K NEPŘEDVÍDELNÝM KOMPLIKACIÍ (NAPŘ. KŘÍŽENÍ S PROFESÍ ŽITÍ A VZT) A NUTNOSTI PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ, SPOJENÝCH S DEMONTÁŽÍ STÁVAJÍCÍCH A MONTÁŽÍ NOVÝCH ROZVODŮ.

ZOOP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>PPSKANIA</div> <div>PPS Kania s.r.o. Aherská 800/10, 700 00 IČ: 158 293 230, DIČ: CZ 158 293 230 e-mail: projekty@pps-kania.cz</div>
Ing. Martin Poloch		Stanislav Pač	Ing. Martin Poloch	
				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.: č. 60a Psk [81071], st.390				ARCHIVČÍ:
MÍSTO STAVBY: FN Brno, pracoviště dětské nemocnice, Černomýslí 9 602 63 Brno				STUPEŇ: DSP+DPS
STAVEBNÍK/OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 602 00 Brno				
NÁZEV AKCE: FN Brno - Rekonstrukce pracoviště rehabilitace, Dětská nemocnice				DATUM: KVĚTEN 2024
OBJEKT: SO01 - Budova D, rehabilitace				Č. ZAKÁZKY: PPS- 07/24
				MĚŘÍTKO: 1:50
ČÁST: D.1.4.3 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB A ROZVODY CHLADU				
OBSAH: PŮDORYS				ARCHIVNÍ ČÍSLO: PPS- 07/24-D.1.4.3.b-
				Č.V. 01