



VYSVĚTLIVKY:

- RDKK- rohový dvojitý kulový kohout
- TH- termostatická hlavice
- RH- ruční hlavice
- RHM - rohová připojovací armatura s termostatickou hlavicí
- 22VK/600/800 - otopná tělesa typ VK
- KTM 1820.0750 - koupelnová trubková tělesa se středním připojením
- Připojky k tělesům 15x 1
- Spád potrubí 3 promile

LEGENDA:

1.KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL - VÝKON 6.6 - 22.5 kW - 1 kpl

generální dodavatel projektu ENEX GROUP s.r.o., Thunovská 179/12, 118 00 Praha - Malá Strana, SCHRÁNKA: sd839kg IČ:27223663

stavebník SPRAVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE, Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO:70994234, datová schránka:uccchjm			autor Ing. Petr Legner Ing. arch. Lukáš Střiteský
akce OPRAVY BYTOVÝCH JEDNOTEK OŘ BRNO - VB žst. IVANOVICE NA HANÉ č.p. 67, okres Vyškov, Jihomoravský kraj parcelní číslo: 1982 Katastrální území: Ivanovice na Hané			zodpovědný projektant Ing. Petr Legner
výkres BJ ZDC/64/60380 Ivanovice na Hané - Montážní schéma rozvodu			HIP Ing. arch. Lukáš Střiteský
			vypracoval Petr Kliment
měřítko		dokumentace část	číslo výkresu
		VYTÁPĚNÍ	
datum	dokumentace stupeň	DPS	
září 20			
formát			
A2			