



LEGENDA:

- Přívodní měděné potrubí spojované lisováním
- Odvodní měděné potrubí spojované lisováním
- Deskové ocelové těleso VK + term. hlavice a odvzd. ventil
- Značení: Typ Výška/Délka

POZNÁMKY:

- V projektové dokumentaci neřešíme žádné úpravy u zdroje tepla.
 - V půdoryse jsou osazeny ocelová desková tělesa s dolním připojením.
 - Spád potrubí bude dodržen 3‰ od stávající stoupačky na které jsou provedeny napojení.
 - Hlavní rozvody jsou provedena z měděného potrubí CU spojovaného lisováním a jsou chráněny tepelnou izolací.
- Zakreslené trasy rozvodů jsou pouze orientační. Přesné uložení rozvodů bude zjištěno při zhotovení a nové potrubí bude vedeno v místě vedení stávajících tras z důvodů snížení nákladů na bourací práce.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

ARTENDR® ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek	Kraj:	Karlovarský	Číslo paré:		
	K.ú.:	Karlovy Vary [663433]			
	Objednatel:	Střední škola stravování a služeb Karlovy Vary, příspěvková organizace		Formát:	A2
Vypracoval: Michal Douša	Akce:	Kompletní rekonstrukce žákovských WC v 3., 4., 5. a 6.NP školní budovy		Stupeň:	DSP
	Výkres:			Datum:	4/2024
				Měřítko:	1:50
	Zodpovídá: Ing. František Mandovec			Výkres č.:	D.1.4.2 - 1