



- *tmavě modrá: zpátečka ze systému
- *červená: teplá voda z výměníku do systému
- *šedá: odvod do odpadu

**doplňt o expanzní nádobu, odvzdušňovací ventil, spoje s výměníkem a DBV1 ventilem provést rozebiratelné !! ČERPADLO musí být zapojeno do záložního zdroje el.energie.

*** schéma má pouze informativní charakter, zapojení do systému vždy konzultujte s topářskou firmou

všechny ostré hrany odjehlít, svary očistit		pokud není na výkrese uvedeno jinak, dokument se řídí normami : ISO 2768-1-2 (m), EN 22553, ISO 7200, ISO 16016			
 EUROTRADINGGROUP s.r.o. Josefská 6A, Rumburk, 40801 Czech Republic Ico: 28721446 e-mail: schejbal@etg-sro.cz	Materiál:	Polotovár:	Hmotnost: 237895.33	index změny :	
	Kreslil:	Kreslil dne:	Schválil:	Schválil dne:	Změnu schválil: Změnil dne :
Název: 2101_s výměníkem v.3			chráněno dle: ISO 16016 copyright by : ISO 16016		
Oprava:	Měřítko: 1:10	Č. výkresu: W_Sestava_EST_2101_2018_000_3		Formát listu: A3	List: 5z5
Tento dokument je nehmotným vlastnictvím EUROTRADINGGROUP s.r.o., jakékoli kopírování, či poskytnutí třetím osobám je zakázáno bez souhlasu EUROTRADINGGROUP s.r.o. / This document belongs to EUROTRADINGGROUP s.r.o., and may in its original form or any other form, neither be copied or distributed without consent from EUROTRADINGGROUP s.r.o. Any breach of this agreement is to be considered illegal.					