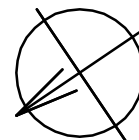


LEGENDA

- 1 – OTOPNÉ TĚLESO KORADO VENTIL KOMPAKT
- 2 – UZAVÍRACÍ ŠROUBENÍ ROHOVÉ DANFOSS RLV-K obj.č. 003L0282 + 2x DVOJITÁ VSUVKA R 1/2"xG3/4", MOSAZ PONIKLOVANÁ, KONICKÝ TĚSNÍCÍ
- 3 – SVORNÉ ŠROUBENÍ PRO MĚDĚNÉ POTRUBÍ OBJEDNACÍ ČÍSLO 3831-...,351 (DN 15)
- 4 – TERMOHLAVICE DANFOSS typ RAE-K 5034



ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM 09/2022

hlavní inženýr projektu :	zodpovědný projektant :	technická kontrola :	Studio JKL projektový atelier	
ing.arch. Kovářiček Jiří		ing.Lenka Kovářičková	Hvězdné Údolí 1, Šternberk	
zodp. projektant spec. :	vypracoval :	kreslil :	tel., fax:	585 012 191
ing. Luděk Kulczycki	ing. Luděk Kulczycki	ing. Luděk Kulczycki	mobíl:	606 842 191, 722 932 652
			e-mail:	studiojkl@seznam.cz
			IČO:	13001116
investor : Město Šternberk, Horní náměstí 16, 785 01 Šternberk			formát :	2xA4
místo : Oblouková 1223/45, 785 01 Šternberk			datum :	02/2021 09/2022
parc.č. : 1051,1052 k.ú. Šternberk			stupeň :	DSP+DPS
			číslo zakázky :	3730219
Šternberk- Mateřská škola Oblouková			část :	D1.4
název :			měřítko :	číslo výkresu :
Detail napojení otopných těles			1:75	D1.4.2-05
ozn. :				