
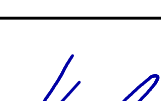


13.1 - VRV

- ### Splitové systémy

- Kondenzační jednotky chlazení/vytápění pro VZT jednotky

10.1 - multisplitový

Název a stupeň projektu		Archív UP v Olomouci									
Dokumentace		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY									
Datum zpracování projektu		10/2019 Kat. číslo:		Nedělné Zakázkové číslo GP:		8-019/196/24					
Generální projektant  tel: 585 206 060 e-mail: alfa@projekt@alfaprojekt.cz IČO: 258 49 380		Architekt projektu Manuál projektu Hlavní inženýr projektu		ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN ING. FRANTIŠEK BABICA ING. PETR ZACHRDLE							
Zpracování projektant  TOMÁŠ KINTŘ		Autorizace TOMÁŠ KINTŘ		Zpracoval: část projektu ALFAPROJEKT OLOMOUČ, a.s. Tytova 1136/4, 772 00, Olomouc tel: 585 206 060 e-mail: alfa@projekt@alfaprojekt.cz IČO: 258 49 380 Zakázkové číslo: 8-019/196/24 Formát: 10x A4 Měřítko: Jak je ukázáno Datum 1 vydání: 20.12.2019 Kód části: Papí							
Vypracoval TOMÁŠ KINTŘ		SOO1 ARCHIV		D.1.1.4.9							
Část dokumentace Technika prostředí staveb Zařízení pro ochlazování staveb		PŮDORYS SCH		204							
Název přílohy		Číslo přílohy		204							
Stupeň	DPS	Objekt	SOO1	Část	CHL	Číslo přílohy	204	Příloha	SCH	Revize	00