


CHLADIVOVÉ POTRUBÍ

➔ VÝFUK VZDUCHU

◁ PŘÍVOD VZDUCHU

◁ ODVOD VZDUCHU

PROJEKTANT: Ing. Vladimír Říha		KRESLIL: Ing. Vladimír Říha	ZODPOV.PROJ.: Ing. Martin Pulec	 TECHNICKÁ PŘÍSTŘEDÍ, INŽENÝRSKÁ ČINNOST V Olšinách 75, 100 00 Praha 10 tel.:281 002 926, fax: 281 002 928 e-mail:kps@kps-vzt.cz
STUPEŇ: JP	MĚŘÍTKO: 1:50	DATUM: 12/2019		
INVESTOR: UMČ PRAHA 14, BRATŘÍ VENCLÍKŮ 1073/8, PRAHA 9				
ODBĚRATEL: UMČ PRAHA 14, BRATŘÍ VENCLÍKŮ 1073/8, PRAHA 9				
STAVBA: KOMUNITNÍ CENTRUM HLOUBĚTINSKÁ 55 – DODATEČNÉ CHLAZENÍ				
OBJEKT: SO 01 – HLOUBĚTINSKÁ 55				
PROVOZNÍ SOUBOR: VZDUCHOTECHNIKA				ZAK.ČÍSLO: 2019–121
OBSAH VÝKRESU: KLIMATIZACE – 1.PP				ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.3.03