


- LEGENDA:
- 1.1 VNITRNÍ IN-RROW JEDNOTKA
 - 1.2 VZDUCHEM CHLAZENÝ KONDENZÁTOR
 - MĚDĚNNÉ POTRUBÍ CHLAĐIVA R410a, Ø12mm
 - MĚDĚNNÉ POTRUBÍ CHLAĐIVA PLYN R410a, Ø 12 mm
 - ODPAD KONDENZÁTU DN 20

± 0.0 = 428,500

D1.04 ENERGOCENTRUM, VELÍN

D1.04.4b CHLAZENÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Mštickova 12, 586 01 Jihlava				CATEGORY a.s. Václavská 125 619 00 Brno http://www.category.cz	
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL			
ZDENĚK MRKVICA	LUKÁŠ SVOBODA	ING. JAN NECHANICKÝ			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mštickova 12, 586 01 Jihlava					
VEDOUcí PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU				
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. JINDŘICH BERAN				
INVESTOR: Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, 587 33 Jihlava					
NÁZEV AKCE:				Mštickova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
NEMOCNICE TŘEBÍČ PAVILON CHIRURGICKÝCH OBORŮ ZMĚNA Z5 – TECHNOLOGIE DATOVÉHO CENTRA				FORMÁT	2x A4
				DATUM	10 / 2018
				STUPEŇ	DPS
				ZAK. ČÍSLO	A 23-14-P/Z5
VÝKRES	PŮDORYS 2.NP	MĚŘITKO	1 : 50	Č. VÝKRESU	D1.04.4b-03