



Legenda GHZ	
Blk	Název
	Tlak. lahev FRS
	Tryska v místnosti
	Tryska v podlaze
	Elmag. aktivátor
	Hlídání tlaku
	Potrubí GHZ
	Hlásič kouře v místnosti
	Hlásič kouře v podlaze
	LED panel
	Siréna s majákem
	Start tlačítko
	Blokovací tlačítko
	Ústředna GHZ
	Nasávací hlásič kouře
	Potrubí se sacím bodem
	Kabel J-Y(St)Y
	Kabel J-Y(St)Y v podlaze
	Kabel P30-R

± 0.0 = 428,500

D1.04 ENERGOCENTRUM, VELÍN

D1.04.4i Plynové stabilní hasicí zařízení

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

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: AMPeng s.r.o., Štěrboholská 1434/102a, 102 00 Praha			<div></div> <div>Štěrboholská 1434/102a, 102 00 Praha</div> <div>tel.: +420 774 613 245</div>		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL			
ING.MIROSLAV PRAXL	ING. TOMÁŠ HANIKÝŘ	ING.MIROSLAV PRAXL			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			<div></div> <div>Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava</div> <div>tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55</div>		
VEDOUČÍ PROJEKTANT		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.		ING. PETR GEIST			
INVESTOR: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava					
NÁZEV AKCE: NEMOCNICE TŘEBÍČ PAVILON CHIRURGICKÝCH OBORŮ			FORMÁT		2x A4
			DATUM		10/2018
			STUPEŇ		DPS
			ZAK. ČÍSLO		A 23-14-P
			MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU
VÝKRES BLOKOVÉ SCHÉMA GHZ			—		D1.04.4i-03