

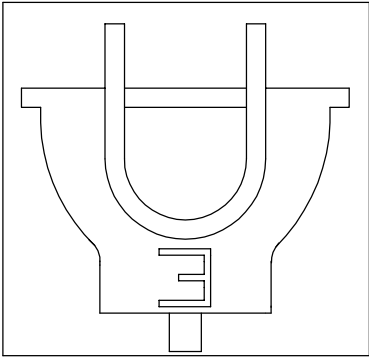


V1.2 ODTAHOVÝ VENTILÁTOR 230V/170W
KL1.2UZAVÍRAČÍ KLAPKA 230V/15W
P.T.  TLAČÍTKO V ZASKLENĚ SKŘINCE(v.1,1m)
"PŘI POŽÁRU ROZBÍJÍ SKLO"
V3 ODTAHOVÝ VENTILÁTOR 230V/51W
PT  PROSTOROVÝ TERMOSTAT



Výkres:	PŮDORYS 1PP-VĚTRÁNÍ CHŮC			Měřítko:	1:100
	Spojenčů 1408, Praha 9 Horní Počernice, p.č. 3454			Číslo zák.:	–
	PŮDNÍ VESTAVBA A ELEKTROINSTALACE			Stupeň:	DSP+DPS
				Formát A4	4
				Datum:	08/2013
Investor:	Městská část Praha 20,ÚMČ Jivanská 647/10,Praha 9				
Zodpovědný projektant:	ING. JOSEF ADENSAM	Kreslil:	ING. JOSEF ADENSAM	EI	Profese
ING.ARCH.JAN DOŘÁK	ING. JOSEF ADENSAM	Vypracoval:	ING. JOSEF ADENSAM		
Redukční projektant :					Vyhověnost

ING. JOSEF ADENSÁM, ELEKTRO-PROJEKCE
BRIGÁDNICKÁ č.16 , ČESKÉ BUDĚJOVICE

