


1 Plynový závěsný kondenzační výkon 130 kW
KK 40
Q = 13,0 m3/h

M Manometr 0 - 4,0 kPa

HV Havarijní elmagnetický ventil Peveko DN 65

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	<div>Želivského 2227 356 01 Sokolov 359 574 086 DIČ - CZ49787942</div> <div>Projekt s.r.o.</div>	
Ing. Martin Volný	Jiří Carda	Jiří Carda		
Investor	Střední odborná škola, Stříbro, Benešova čp. 508			
Kraj	Plzeňský	MěÚ Stříbro		
Název akce			Účel	DPS
Oprava kotelny			Datum	02/2019
			Číslo zakázky	1860/2020
			Formát	6 A4
			Kótováno	mm
Lokalita akce			Měřitko	1 : 50
STŘÍBRO, Benešova čp. 508				
Stavba - objekt			Číslo výkresu	
Obsah			Kotelna - plynovod schema	