

Legenda zařízení:		
Označ	Název	Ks
1	Plynový zověšený kondenzační kotel, výkon 20,8–39,5kW, spotřeba zemního plynu max. 10,53m <sup>3</sup> /h, účinnost kotle 106,7%	4
2	Rozdělovač/sběrač pro kaskádu 4 kotlů s HVDT pro max. tepelný výkon 400kW, 17,2m <sup>3</sup> /h, přírubové připojení DN100, vč. izolace	1
3	Kombinovaný rozdělovač/sběrač pro 9 okruhů, vč. izolace	1
4	Membránová expanzní tlaková nádoba 300l, PN6	2
5	Úpravna plnicí otopné vody vhodná pro kotelny do 400kW, dle typu kotlů	1
6	Zásobníkový ohřívavč teplé vody 1000l, dvouvýměňkový	1
7	Spalinová kaskádová sada pro 2 kotle 200kW, DN200, dle typu kotlů	2
8	Bezpečnostní (samočinný) uzávěr plynu DN100	1

Legenda kabelů:



Napájecí a komunikační kabely

Legenda čidel:

- ČT ČIDLO TEPLoty (PŘÍLOŽNĚ, JIMKOVĚ)
- ČVT ČIDLO VENKOVNÍ TEPLoty
- ČTVS ČIDLO TEPLoty V SYSTEmu
- ČTK ČIDLO TEPLoty KOTELNy
- ČTV ČIDLO TLAKU VODY
- ČÚCO ČIDLO ÚNIKU CO
- ČÚP ČIDLO ÚNIKU PLYNu
- ČZK ČIDLO ZAPLAVENÍ KOTELNy
- ST STOP TLAČÍTKO
- ZSVUKOVÁ SIGNALIZACE
- SVĚTELNÁ SIGNALIZACE
- ROZVADĚČ KOMPLETNÍ – NOVÝ

Poznámka:

Všecké kabelové rozvody vedené po konstrukcích budou vedeny a upevněny příslušným vodícím a kotvicím materiálem.

 <div>Ofická 873, Řeporyje, 155 00 Praha 5 TEL: 603 879 237 E-MAIL: <a href="mailto:zavazeni@whg.cz">zavazeni@whg.cz</a></div>		 <div>Ringhofferovo náměstí 57 251 68 Kamenice</div>	
AKCE:		REKONSTRUKCE A MODERNIZACE ZDROJE VYTÁPĚNÍ OBJEKTU	
GENERALNÍ PROJEKTANT:	S.WHG s.r.o. Ofická 873, Řeporyje, 155 00 Praha 5	STAVĚČ:	DPS
AUTORIZOVAL:	Ing. Michal Poděšva, Křížná 35/637, Valašské Meziříčí 75701	VERZE:	-
INVESTOR:	Obec Kamenice, Ringhofferovo náměstí 434, 251 68 Kamenice	DATA:	9/2017
ZD. PROJEKTANT:	Ing. Michal Poděšva	FORMÁT:	A2
VYPRACOVAL:	Ing. Ondřej Surý	ARCH. ČÍS.:	-
OBJEKT:	ZÁKLADNÍ ŠKOLA KAMENICE	MEŘENO:	1:50
ČÁST:	D1.4.4. Technika prosředí staveb - Elektro a MaR		
VÝKRES:	PŮDORYS KOTELNY K1		
		ČÍS. VÝŘEZ:	01