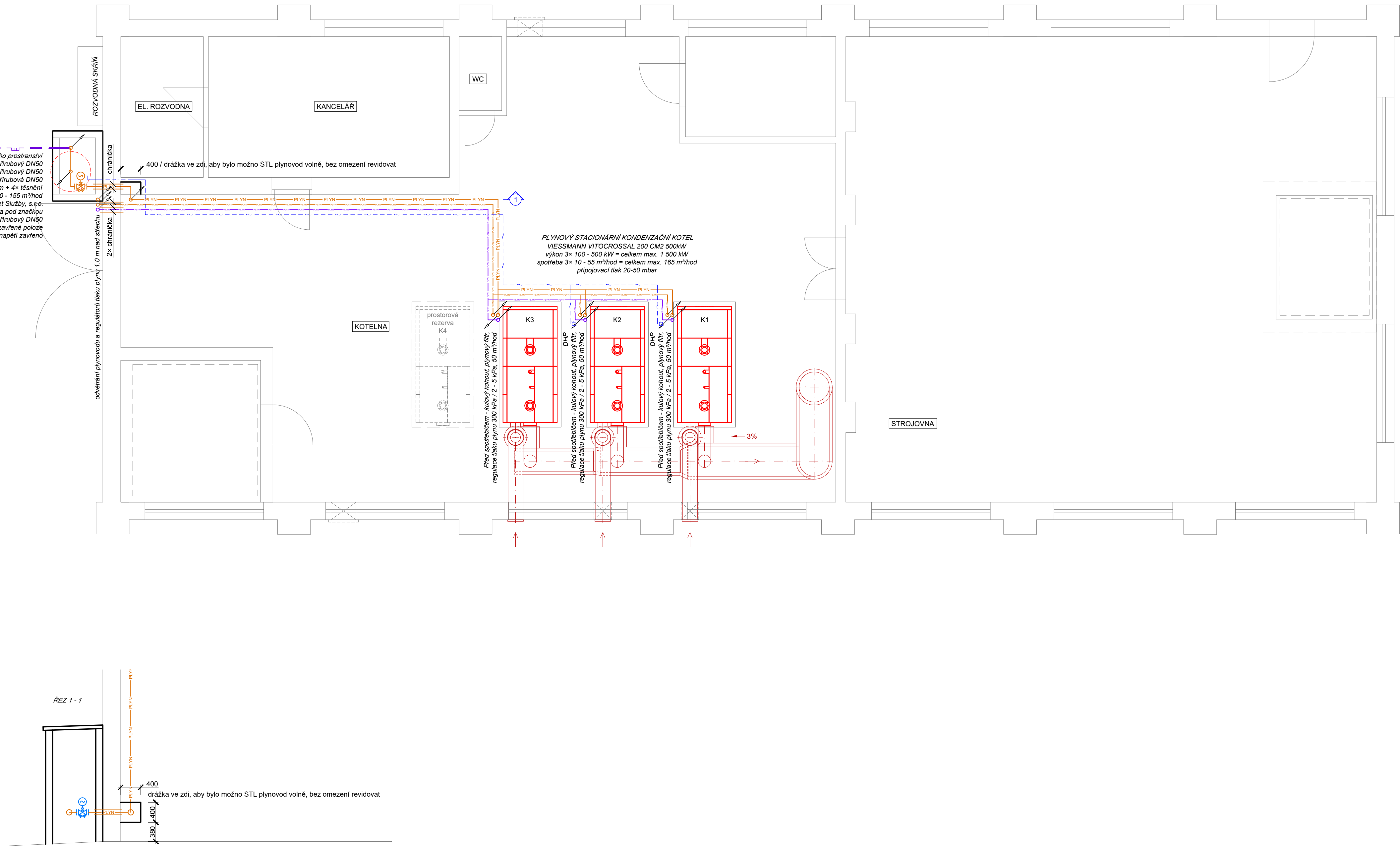


- nová STL plynová přípojka dn 63 / 100 kPa  
Zděný pilířek na hranici pozemku investora s trvale volným přístupem z veřejného prostranství  
HUP (hlavní uzavěr plynu) kulový kohout přírubový DN50  
filtr plynový přírubový DN50  
zpětná klapka přírubová DN50  
faktuční plynoměr rotační G65/DN50/PN16, stavební rozměr 171 mm + 4x těsnění  
v požadovaném rozsahu 10 - 155 m³/hod  
dle vyjádření GasNet, s.r.o. zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o.  
die stanoviška pod značkou  
HUK (hlavní uzavěr kotelny) kulový kohout přírubový DN50  
na obtoku plynoměru osazen kulový kohout přírubový DN50, zaplombován v uzavřené poloze  
havarijní ventily přírubový DN50 včetně manostatu a ventilu v obtoku, bez napětí zavřeno



Legenda potrubí

- STL PLYNOVOD - 100 kPa  
ODVĚTRÁNÍ STL PLYNOVODU  
ODVĚTRÁNÍ REGULÁTORU TLAKU PLYNU  
KABELOVÝ ROZVOD  
DETEKTOR HOŘLAVÝCH PLYNŮ
- ocelové trubky bezešvé  
ocelové trubky bezešvé  
ocelové trubky bezešvé  
DODÁVÁ PROFESE MaR  
DODÁVÁ PROFESE MaR

Index změny	Datum změny	Popis změny	Změnu navrhl	Změnu schválil
Vypracoval Pavel Chalupský	Zatvorený projektant Ing. Zdeněk Fryš			
Kraj Karlovarský	Okres Královské Poříčí			
Investor Správa majetku Královské Poříčí s.r.o. Lázeňská 170, 35441 Královské Poříčí				
ZMĚNA ZDROJE TEPLA - KOTELNA K1				
Městská kotelna, ul. Na Sídlišti, 354 41 Královské Poříčí				
st.p.č. 182/2, k.ú. Královské Poříčí (672688)				
D.1.4.2 Plynová zařízení				
Výkres Půdorys kotelny	1:50	Archivní číslo D.1.4.2-02		
Tato dokumentace slouží jako podklad pro vydání stavebního povolení (stavební). Neplatí jako podklad pro provádění staveb. Dokument lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy (objednávky) o dílo. Žádná jeho část nemůže být dle zákona č. 121/2000 Sb. kopírována nebo jiným způsobem rozšiřována bez souhlasu Katora a.s.				