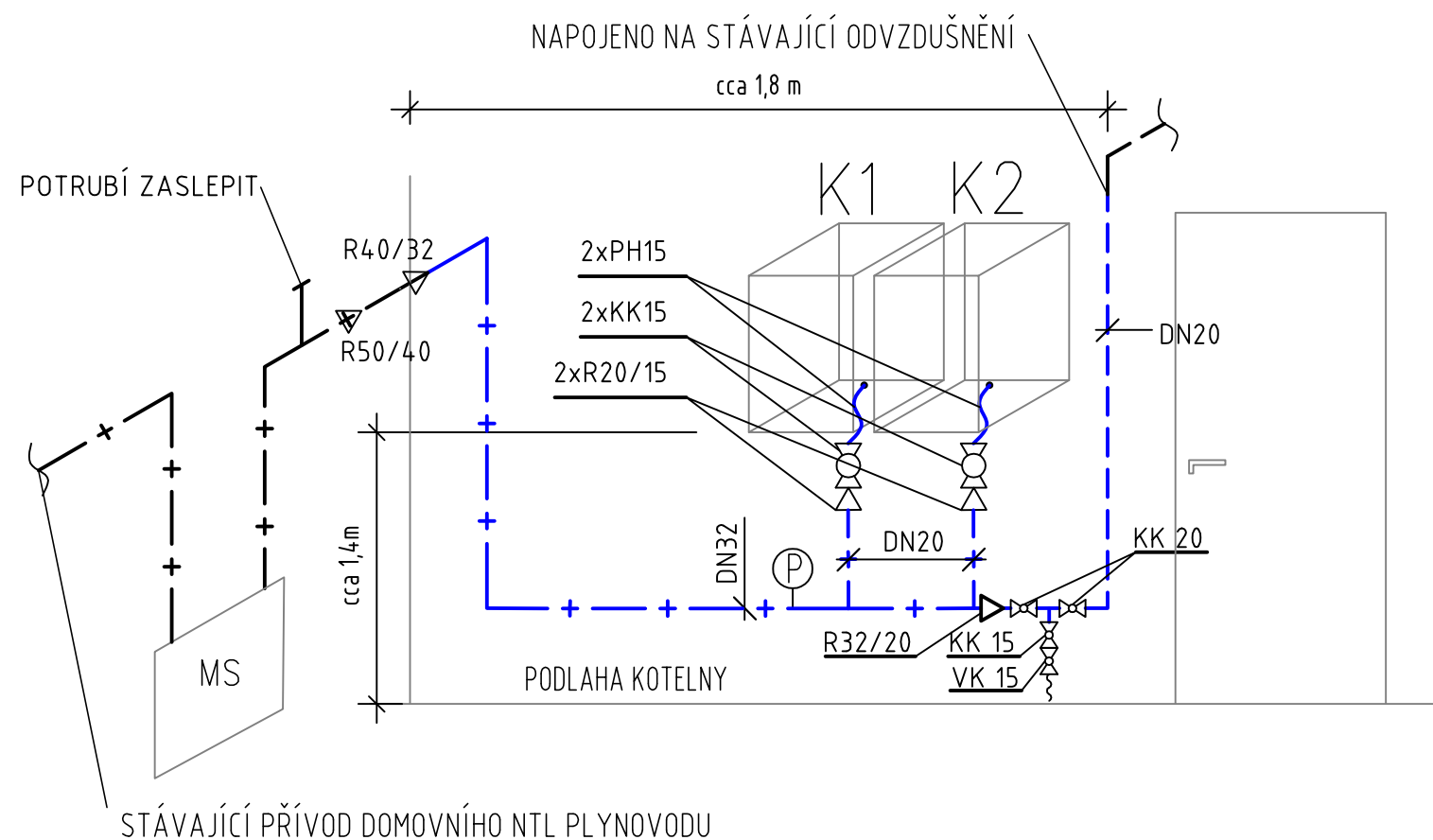


## IZOMETRIE ROZVODU PLYNU



## LEGENDA PLYNOVÝCH SPOTŘEBIČŮ

K1,2 KONDENZAČNÍ ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KOTEL ZN. BAXI TYP PLATINUM 1.24  
VÝKON 24,7 kW, MAXIMÁLNÍ SPOTŘEBA PLYNU 2,61 m<sup>3</sup>/h

## LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ ODVZDUŠNĚNÍ PLYNOVODU Z OCELOVÝCH TRUBEK BEZEŠVÝCH
- + - + - + - + - STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ Z OCELOVÝCH TRUBEK BEZEŠVÝCH
- + - + - + - + - NAVRŽENÉ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ Z OCELOVÝCH TRUBEK BEZEŠVÝCH
- NAVRŽENÉ ODVZDUŠNĚNÍ PLYNOVODU Z OCELOVÝCH TRUBEK BEZEŠVÝCH

## LEGENDA NOVĚ OSAZENÝCH ARMATUR A ZAŘÍZENÍ

- KK PLYNOVÝ KULOVÝ KOHOUT FUTURGAS, IVAR
- VK PLYNOVÝ VZORKOVACÍ KOHOUT TYP 8114R, IVAR
- PH PLYNOVÁ HADICE MEIBES FLEXIGAS DÉLKA 400 mm
- P MANOMETR 0–4kPa
- R REDUKCE DIMENZE POTRUBÍ
- MS PLYNOMĚR G10, DN 32, Q<sub>max</sub>=16 m<sup>3</sup>/h

HIP	ZPO	VYPRACOVAL	KRESLIL	Č.PARE
-	ING.R.NOVOTNÝ	M.KADOUN	M.KADOUN	
<b>MÍSTO</b> Speciální škola Mozartova čp.346/7, 36001 Karlovy Vary				
<b>INVESTOR</b> Statutární město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary				
<b>OBJEDNATEL</b> Statutární město K. Vary, Moskevská 21, K. Vary				
<b>AKCE :</b> Rekonstrukce plynové kotelny výměna starých plynových kotlů				<b>DATUM</b> 07/2017
				<b>STUPEŇ</b> DPS
				<b>FORMÁT</b> 2 A4
<b>OBJEKT:</b> Mozartova čp.346/7, 36001 Karlovy Vary				<b>MĚŘITKO</b> -
<b>DÍLČÍ ČÁST:</b> plynoinstalace				<b>Č.ZAK.</b> 17030
<b>OBSAH:</b> Axonometrie rozvodu plynu				<b>PŘÍLOHA Č.</b> D.1.4.4-07