



Spotřebič  
PK—plynový kotel, kondenzační  
např. Junkers, typ ZSB 24–1DE  
(CeraPUR Comfort)  
Výkon=24kW  
Q=2,60m<sup>3</sup>/h; 230V/50Hz  
Spotřebič kat. "C"  
Odvod spalin přes obvodovou  
stěnu (Ø60/100mm)

Legenda:  
2xBP—stávající nika a  
bytové plynoměry nad sebou  
PK—závěsný kotel (Ex–tl.  
nádob UT)

— + — + — ocel. potrubí, svařované, bezešvé (návrh)  
— + — + — ocel. potrubí, stávající

OPZ, domovní plynovod se realizuje dle ČSN EN 1775, TPG 704 01. Při montáži postupovat dle předpisů ČÚBP a ČBÚ 21/79Sb. (ve znění č.554/90Sb.), ČÚBP 85/78Sb. 18/87Sb. Při realizaci dodržet montážní návody, postupy a doporučení všech výrobců komponent pro OPZ.

Odvod spalin od kotle, spalinová cesta bude provedena dle ČSN 75 4201. Ocel. potrubí bude spoj. svařováním; opatří 3x ochranným nátěrem.

PROJEKTANT:	PROJEKTANT–HIP:	SEWAGA s.r.o., Jiráskova 970 295 01 Mnichovo Hradiště IČ: 290 10 861 tel. 606 434 895 e–mail: sewaga@seznam.cz
KRAJ: Středočeský	STAV.ÚŘAD Mnichovo Hradiště	DATUM: XI/2016
INVESTOR: Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo nám. čp.1, 295 01 Mn. Hradiště		STUPEŇ: DSP
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce bytu v 1.patře domu čp.239 Masarykovo nám., Mnichovo Hradiště		MĚŘÍTKO: 1:50
		ZAK. ČÍSLO: 32/16
		FORMÁT: 2x A4
OBSAH VÝKRESU: ZTI–PLYNOVOD IZOMETRIE		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.1–ZTI–č.5