



LEGENDA:

- K1** KONVEKTOMAT, Q=42 kW
Q_{max} = 4,6 m³ ZP/hod
KK 1/2"
- PK2** PLYNOVÝ KOTEL S NEPŘÍMÝM OHŘEVEM 400 l, Q=45 kW
Q_{max} = 5,1 m³ ZP/hod
KK 1/2"
- PK3** PLYNOVÝ KOTEL S NEPŘÍMÝM OHŘEVEM 150 l, Q=26 kW
Q_{max} = 2,8 m³ ZP/hod
KK 1/2"
- HUP** STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU OBJEKTU, KUŽELOVÝ KOHOUT 2"
- HUP-K** HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU KUCHYNĚ, KUŽELOVÝ KOHOUT K800, 2", PN 16,
- PL** PODRUŽNÝ MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR (FAKTURAČNÍ) G25, RT 335 mm
Q_{max} = 26,3 m³ ZP/hod
Q_{min} = 0,25 m³ ZP/hod
Q_{max} = 40 m³ ZP/hod
- KK** KUŽELOVÝ KOHOUT PLYNU, PLYNOPRŮTOKOVÝ, PN 16
- CH** CHRÁNIČKA, OCELOVÁ
- 1/2" + 1"** NTL ROZVOD PLYNU, POTRUBÍ OCEL. BEZEŠVÉ, ČSN 42 5710, P 2,0 kPa, PN 16
- PA1** PROTIPOŽÁRNÍ ARMATURA, FIREBAG, G 6/4"

PLYN:

P.č.:	Zař zen :	Plyn:	Př kon: (kW)
302	Konvektomat plyn., 20xGN1/1	G1 - k.k. 1/2", v = 50 mm	42
405	Konvektomat plyn., 20xGN1/1	G2 - k.k. 1/2", v = 50 mm	42
407	Konvektomat plyn., 20xGN1/1	G3 - k.k. 1/2", v = 50 mm	42
408	Konvektomat plyn., 20xGN1/1	G4 - k.k. 1/2", v = 50 mm	42
417	Kotel plyn., 400l	G5 - k.k. 1/2", v = 50 mm	45
421	Kotel plyn., 150l	G6 - k.k. 1/2", v = 50 mm	26

Odpovědný proj.	Podpis	Projektant	Podpis	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ PARDUBICE		
Němcová Libuše		Němec René		Bacháčkova 1629, Pardubice 530 02 tel. 777 902 157		
Investor	Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Stážovská 1247/22, Kyjov			Číslo zakázky	Č. kopie	
Místo	Stážovská 1247/22, 697 01 Kyjov					
Kraj	JIHOMORAVSKÝ KRAJ					
Akce	MODERNIZACE KUCHYNĚ NEMOCNICE KYJOV p.o. - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ -					
Stupeň: DPS						
Formát: 4A4						
Datum: 06/2024						
				Měřítko: 1 : 100		
Obsah	SCHÉMA ROZVODU - NTL ROZVOD PLYNU -			Část	Č. výkresu	
				D.2.4.1	03	