

**K1, K2 – PLYNOVÝ KOTEL**

VÝROBCE: BAXI  
TYP: LUNA DUO-TEC MP 1.110  
JMENOVITÝ TEPELNÝ VÝKON 11,4–102 kW PŘI 80/60°C  
SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU 11,10 m3.h-1  
ÚČINNOST JMENOVITÁ PŘI 80/60°C 97,2%

**EN1 – EXPANZNÍ NÁDOBA**

EXPANZOMAT MEMBRÁNOVÝ REFLEX N 300/6  
OBJEM 300 L, PN 6 TEPELOVODNÍ ČÁST  
ŠEDÁ (ÚT)

**Z1,2 – ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY**

STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍK TV OKC 500 NTR O OBJEMU 500 L

**EN2,3 – EXPANZNÍ NÁDOBA TV**

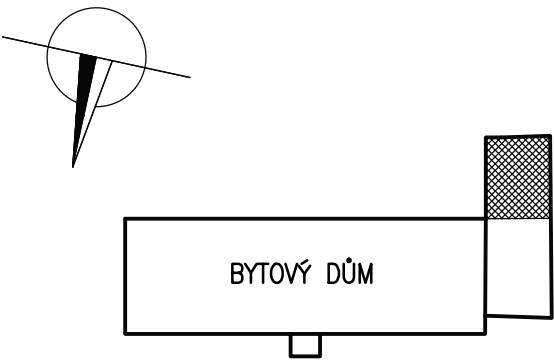
EXPANZOMAT MEMBRÁNOVÝ REFIX DD 33 L  
OBJEM 33 L, PITNÁ VODA  
ZELENÁ (Z1)

**SYSTÉM PPR – PN16**  
**PRO TEPLOU VODU A CIRKULACI 60 °C**

1/2"	–	DN15	Ø20.0 x 2.8 MM	IZOLACE TL. 13 MM
3/4"	–	DN20	Ø25.0 x 3.5 MM	IZOLACE TL. 20 MM
1"	–	DN25	Ø32.0 x 4.4 MM	IZOLACE TL. 25 MM
5/4"	–	DN32	Ø40.0 x 5.5 MM	IZOLACE TL. 30 MM
6/4"	–	DN40	Ø50.0 x 6.9 MM	IZOLACE TL. 30 MM
2"	–	DN50	Ø63.0 x 8.6 MM	IZOLACE TL. 40 MM

**SYSTÉM PPR – PN16**  
**PRO STUDENOU VODU 10 °C**

1/2"	–	DN15	Ø20.0 x 2.8 MM	IZOLACE TL. 6 MM
3/4"	–	DN20	Ø25.0 x 3.5 MM	IZOLACE TL. 6 MM
1"	–	DN25	Ø32.0 x 4.4 MM	IZOLACE TL. 9 MM
5/4"	–	DN32	Ø40.0 x 5.5 MM	IZOLACE TL. 9 MM
6/4"	–	DN40	Ø50.0 x 6.9 MM	IZOLACE TL. 13 MM
2"	–	DN50	Ø63.0 x 8.6 MM	IZOLACE TL. 13 MM



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. VÁCLAV REMUTA	
VYPRACOVAL	PETR WAGNER	
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBEC: CHOMUTOV	
INVESTOR: CHOMUTOVSKÁ BYTOVÁ a.s., KŘÍŽIKOVA 1098, CHOMUTOV		
AKCE	BD ul. PŘEMYSLOVA Č.P. 1701/7, CHOMUTOV REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY	
	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.4 VYTÁPĚNÍ	
OBSAH VÝKRES		
PŮDORYS PLYNOVÉ KOTELNY 1.NP – NOVÝ STAV – ZTI		
		PETR WAGNER M.J. HUSA 539/22, 43401 MOST IČ: 87245205, TEL.: 776 164 274
	FORMÁT: A2	DATUM: 03/2025
	STUPEŇ: DPS + DSPS	
	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2025P108
	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: P108-D.1.4.4-05