



## LEGENDA

Plynové kondenzační tepelné čerpadlo vzduch-voda, výstupní teplotou do 65°C, jm. tepelný výkon (A7/W50) 38,3 kW, vč. oběhového čerpadla, venkovní provedení celkem 10 ks

- NOVÉ PLYNOVÉ ROZVODY
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVÉ ROZVODY

PŮDORYS KOTELNY ±0=369,70 m.n.m.

VED.PROJEKTU:	KONTROLOVAL:	KRESLIL:	MIX MAX –ENERGETIKA, s.r.o. Štefáníkova 38a 612 00 Brno–Královo Pole	
Ing. Štěpán Brus	Ing. Ondřej Pavlica	Mgr. Ing. Michal Vlček		
INVESTOR:	Město Boskovice Masarykovo nám. 1/2, 680 01 Boskovice			
STAVBA:  Boskovice Nemocnice – ZATEPLNÍ KOMPLEMENTU A VÍCEÚČELOVÉHO OBJEKTU A INST. TEP. ČERPADEL			FORMÁT:	4 x A4
			DATUM:	08/2014
			STUPEŇ:	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	
			NÁZEV VÝKRESU:	SO 101.3.2 ROZVOD PLYNU Půdorys kotelny – plynoměrna
		1:50	1	