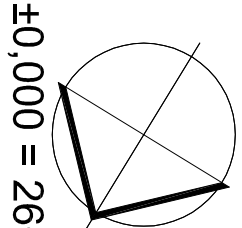


LEGENDA ČAR A ZNAČEK

--- NIT. PLYNOVOD VNĚJŠÍ  
--- NIT. PLYNOVOD VNITŘNÍ  
--- POTŘEB. ODDZDUSNĚNÍ

P1 STUPAČKA PLYNOVODU  
Ko PLYNOVÝ KOTEL KONDENZÁTNÍ 45kW  
SP-PLYNU 5,0m<sup>3</sup>/h  
KA PLYNOVÝ KAHN SP-PLYNU 0,23m<sup>3</sup>/h



±0,000 = 260,830 mm (Bvp)

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Ing. TOMÁŠ LABÍK	Ing. JAROSLAV FLDR	
OPROJEVNÝ PROJEKTANT		Ing. JAROSLAV FLDR	Ing. JAROSLAV FLDR	
VÝKRESOVATEL		Ing. JAROSLAV FLDR	Ing. JAROSLAV FLDR	
KONTROLA		Ing. PETR SVOBODA	Ing. PETR SVOBODA	
INVESTOR		Bytový dům 70, Brno, Masarykova 622 00	Bytový dům 70, Brno, Masarykova 622 00	
MÍSTO STAVBY		Hudcova 70, Brno, areál VÚVd	Hudcova 70, Brno, areál VÚVd	
NÁZEV AKCE		REKONSTRUKCE PAVILONU Č. 3	REKONSTRUKCE PAVILONU Č. 3	
ČÁST: F.1.4.1 Plynová zařízení		Bytový dům 70, Brno, Masarykova 622 00	Bytový dům 70, Brno, Masarykova 622 00	
NÁZEV VÝKRESU:		PUDORYS 3.NP	PUDORYS 3.NP	
MĚŘITKO:		1:100	1:100	
ČÍSLO PRŮLOHY:		04	04	