



PK PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL - 3ks
VÝKON 11-49,8 kW
KULOVÝ KOHOUT SOUČÁSTÍ KOTLE
SPOTŘEBA PLYNU 1,19 - 5,27 m³/h

M TLAKOMĚR S KOHOUTEM, ROZSAH 0-4kPa

STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PLYNU V ZEMI

STÁVAJÍCÍ NTL POTRUBÍ PLYNU V SUTERÉNU

NTL ROZVOD PLYNU V OBJEKTU Z OCELOVÝCH TRUBEK ZÁVITOVÝCH
BEZEŠVÝCH SPOJOVANÝCH SVAŘOVÁNÍM, MATERIÁL 11 353.1

MINIMÁLNÍ SPOTŘEBA PLYNU 1,19 m³/h
MAXIMÁLNÍ SPOTŘEBA PLYNU 15,81 m³/h
ROČNÍ SPOTŘEBA PLYNU 18.000 m³

MONTÁŽ PROVÉST V SOULADU S
ČSN EN 1775, ČSN 07 0703 A
PRAVIDLY TPG 704 01, TPG 800 01,
TPG 908 02, TPG 934 01

Architekt			PROtoSAN s.r.o. LANŠKROUNSKÁ 1A, 568 02 SVITAVY tel.fax : 461 532 371, mobil : 603 470 825 e-mail : projekce.tzb@tiscali.cz, IČO : 288 29 999	
Vedoucí zakázky	ING. BAČOVSKÝ			
Projektant	PAVEL KEFURT			
Zodp. projektant	JAROSLAV KEFURT			
Kraj	PARDUBICKÝ			
MÚ/OU	MORAVSKÁ TŘEBOVÁ			
Investor	PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, PARDUBICE			
Název stavby:			Formát	12xA4
SZŠ, MŠ A PŠ - REKONSTRUKCE KOTELNY KOMENSKÉHO 287, MORAVSKÁ TŘEBOVÁ			Datum	03/2013
			Číslo zakázky	0213
			Stupeň PD	DPS
			Revize	00
			Označení přílohy:	Číslo paré:
F.1.4.3.2				
Měřítka:			1:25	
PŮDORYS 1.PP				