



STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA NTL PLYNU  
OCEL DN 40  
STÁVAJÍCÍ PLYNOMĚR  
BK-G4

SPOTŘEBIČ TYPU "C"  
KONDENZAČNÍ KOTEL BUDERUS GB 172  
24,0 kW – 3,2 m3/hod ZP  
PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU BUDE ZAJIŠTĚN  
KOMINOVÝM PRŮDUCEM SE STAVEBNÍ SADOU ODKOUŘENÍ GA-K  
KULOVÝ KOHOUT G2T10 3/4"  
s pojistkou FIREBAG  
DOPOJIT KOTEL NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD

POZNÁMKA

STÁVAJÍCÍ ROZVOD NTL PLYNU Z OCELOVÉHO  
ZÁVITOVÉHO POTRUBÍ BUDE DEMONTOVÁN

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	HIP	<div><div>K Lužinám 142, 330 08 Zruč - Senec e-mail: jiri.babor@email.cz Ing. <b>Jiří Babor</b> aut. Ing. mobil: 605 286 627</div><div>Projektová činnost ve výstavbě specializace technická zařízení budov IČ 88358861</div></div>		
Ing. J. Babor ČKAIT 0200063		Ing. J. Babor	Ing. M. Ženka, Ph.D.			
						
OBEC, KRAJ: Plzeň, Plzeňský				DRUH PD	DUR + DSP	
INVESTOR: Marek Ženka a Kateřina Ženková, Gruzínská 1353/2, Plzeň				ČÍSLO ZAKÁZKY		
AKCE: <b>REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b> Plzeňská cesta 241/21, Plzeň, p.č. 396/5 a 396/1, k.ú. Hradiště u Plzně				FORMÁTY A4	2	
				DATUM	08. 2023	
				MĚŘÍTKO	1:50	
OBSAH: <b>ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</b> <b>PŮDORYS 1.NP - NTL plynovod</b>				Č.VYHOTOV.	DÍL	Č. PŘÍLOHY
					D.1.4.1	9