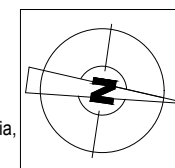


- (PK) NÁSTENNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL TYP: LOGAMAX PLUS GB192-15i, 80/60°C Qn=2,5-16,70kW, max. 17,0kW
ÚČINNOSŤ NORMOVÁ 98,3%, MAX.HOD.SPOT. PLYNU 2,04 m³/hod, , EL.PRIPOJENIE 230V,50Hz, IP45, EL. PRÍKON 46W
SO VSTAVANÝM ČERPADLOM Grundfos UPM2, KONDENZ 2,0L/HOD, rozmer 520*735*425 (šírka*výška*hlbka)
- (KO) KOMÍNOVÁ SADA Ø80/125mm S KOLENOM A ČISTIACIM KUSOM, do komínového priechodu
- (TN) UZAVRETÁ TLAKOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA typ FLEXCON C25/3, O OBJEME 25l
MAX. PREVÁDZKOVÝ PRETLAK 0,3MPa

ÚROVEŇ ±0,000 PODLAHY SA ROVNÁ ÚROVNI ±0,000 VNÚTORNEJ PODLAHY EXISTUJÚCEJ STAVBY

Autorom projektu a výhradným vlastníkom autorských a majetkových práv je spoločnosť M PRO s.r.o., Ing. Andrej Marcík. Projektová dokumentácia, ako aj samotné architektonické dielo podlieha autorskej ochrane podľa zákona 185/2015 Z. z. - Autorský zákon v znení neskorších predpisov. Vyhodenie napodobenín, rozmnožovanie a akékoľvek úpravy bez písomného súhlasu autora je trestné.

POZOR: TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ
V STUPNI PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
A NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY



M PRO s.r.o. Kadnárova 23 831 52 Bratislava mproso@gmail.com 00421 905 489 533		OBNOVA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY HRUBÁ BORŠA		DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ VYKUROVANIE
Autori: Ing. A.Marcík Ing.D.Marcíková Ing. M.Greguš Ing. Ing. arch. J.Kuráš		Stavebník:	Obec Hrubá Borša, Obecný úrad Hrubá Borša 73, 925 23 Jelka	Stupeň PD:
		Miesto stavby:	Obec Hrubá Borša, Hrubá Borša 73, 925 23 Jelka	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
		Parc.č.:	59/5, 59/7	Dátum:
		Stavebný objekt:	OBNOVA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY HRUBÁ BORŠA	02/2019
Hlavný inžinier projektu:	Ing. A.Marcík	Obsah výkresu:	SCHÉMA ODVODU SPALÍN	Zšk.číslo:
Zodpovedný projektant:	Ing. N.Jókay			HRB 022019
Projektant:				Formát:
				2xA4
				Mierka:
				Číslo výkresu:
				ÚK04