

LEGENDA ZARIADENÍ:

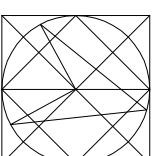
- 1 - PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VIESSMANN VITODENS 111-W 19kW S 50 LITROVÝM ZÁSONÍKOM TV
2 - ODVOD SPALÍN

LEGENDA POTRUBÍ:

- PLASTOVÉ POTRUBIE GABOTHERM GT-MV IZOLOVANÉ IZOLÁCOIU TUBOLIT DG 9mm

POZNÁMKA:

VŠETKY VYKUROVACIE TELESÁ KORADO SÚ OPATRENÉ ODVZDUŠŇOVACÍM RADIÁTOROVÝM VENTILOM 1/2"



BD 9.BJ RADOŠINA.

Poznámky:

Etapa II. Objekt "B"

 $\pm 0.000 = 121,25 \text{ m.n.m.}$

Investor:	Obec Radošina, Obeční úrad, zast. starostom	± 0,000 = 121,25 m.n.m.
Hlavný inž. projektu :	Inžarch. Ján Kačala	Stupeň: SP
Spracovateľ:	Inž. Ľubomír Németh, autorizovaný inž. SKSI	Merka: 1:100
Stavba, objekt :	BD SO 01 "B" a BD SO 02 "C"	Formát: 2A4
Miesto stavby:	parc. č. 446/36 Radošina, Školská ul.	Dátum: 10/2018
Obsah výkresu:	Číslo výkresu: 002 00	

pôdorys 3.NP

Číslo výkresu: **003.00**