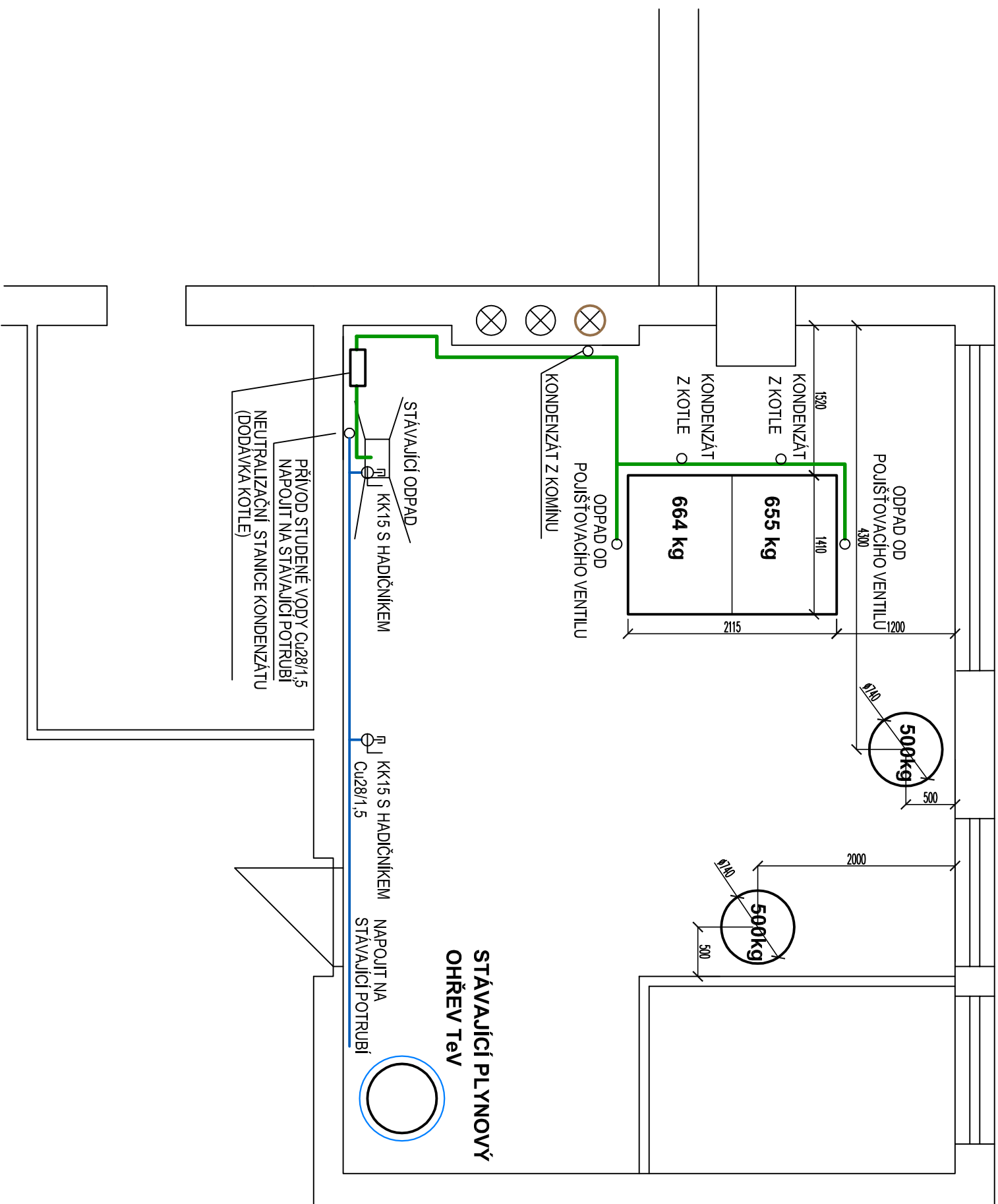


## 2.N.P. - PLYNOVÁ KOTELNA - ZATÍŽENÍ STROPU - MĚŘ.: 1:50



## NOVÉ POTRUBNÍ ROZVODY

- NOVÉ ROZVODY STUŽENÉ VODY (PROVEDENÍ Cu)
- NOVÉ ODPADNÍ KONDENZÁT A OD POJIŠŤOVACÍCH VENTILŮ  
NEREZOVÉ POTRUBÍ 44,5/2 mm
- VTOKY - NEREZOVÉ KALÍŠKY O PRŮMĚRU 100mm

Výpracoval		Podpis		<div>ING. KAREL ŠTĚBETÁK</div> <div>K - PROJEKT</div> <div>IČO 102 90 508, DIČ CZ 470815444</div> <div>tel./fax 384420448</div> <div>380 01 Dobruška, Palackého náb. 6/1</div>	
Ing. Karel Štěbeták					
Kraj:	Jihočeský	Město:	Třeboň		
Investor:		Město Třeboň			
Stavba : PLYNOVÁ KOTELNA "ZÁKLANÍ ŠKOLA" VÝMĚNA TEPELOVODNÍCH PLYNOVÝCH KOTLŮ					
Část:	D.1.4 VYTÁPĚNÍ STAVEB			<div>Formát</div> <div>2A4</div> <div>Měřítko</div> <div>1:50</div> <div>Datum</div> <div>03/2017</div> <div>Stupeň</div> <div>DPS</div> <div>Č. zakázky</div> <div>008/17</div>	
Název výkresu	ODPADY - ZATÍŽENÍ STROPU				
Arch. č.			Rev.		Poř. č.
1					04