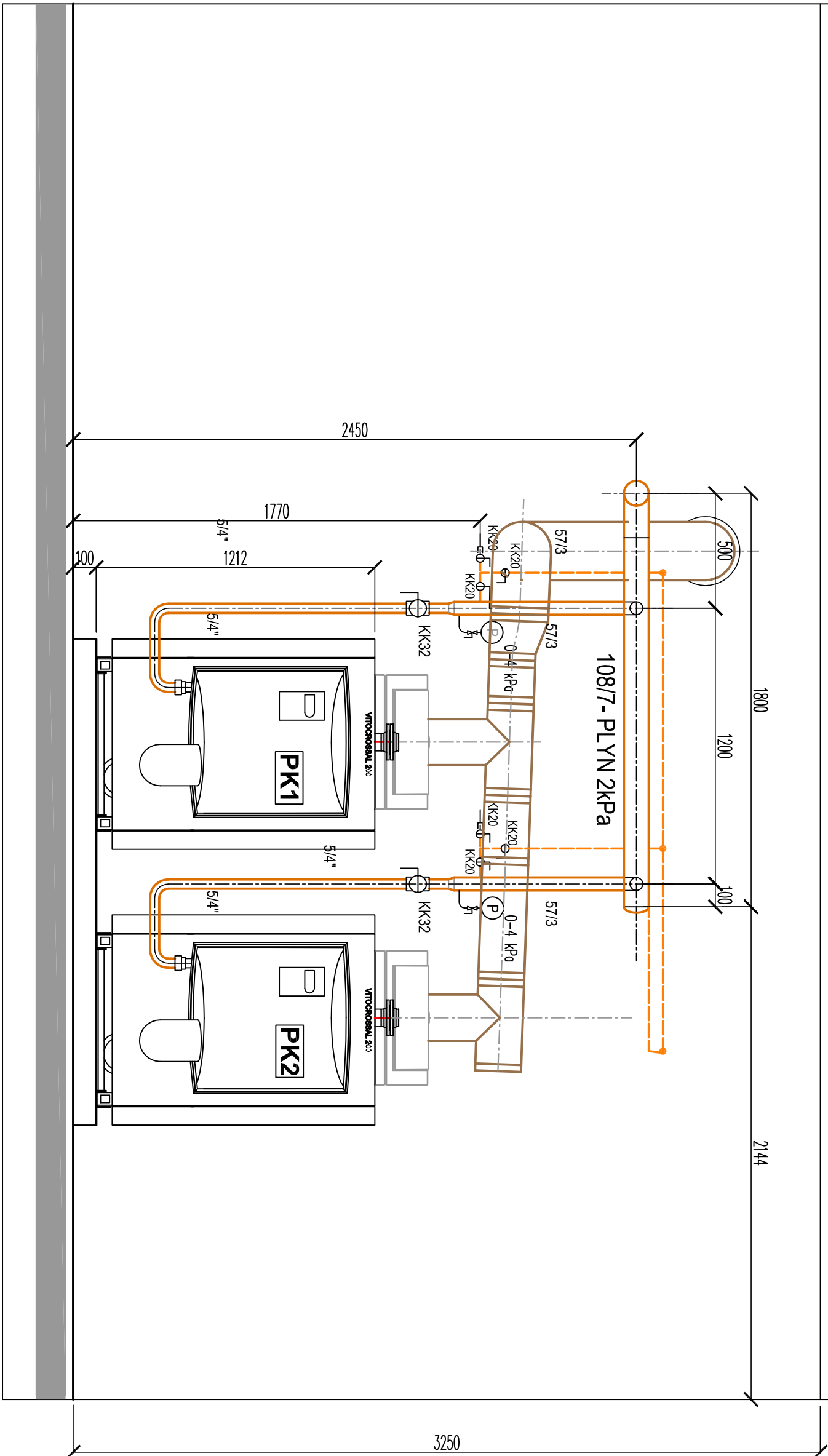


ROZVOD PLYNU ČELNÍ POHLED - MĚŘ.: 1:20



LEGENDA:

PK1

PLYNOVÝ KOTEL VIESSMANN TYP VITOCROSSAL 200, TEPELNÝ VÝKON 72 - 175 kW

PK2

PLYNOVÝ KOTEL VIESSMANN TYP VITOCROSSAL 200, TEPELNÝ VÝKON 82 - 225 kW

KL1

KOUŘOVÉ KLA PKY DN 200 S MOTORICKÝM POHONEM JSOU SOUČÁSTÍ

KL2

TYPOVÉHO SBĚRAČE SPALIN

NOVĚ INSTALOVANÉ POTRUBÍ:

POTRUBNÉ ROZVODY ZEMNÍHO PLYNI 2kPa

ODVZUŠŇOVACÍ POTRUBÍ 3/4"

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 Dočice, Polocického nám. 6/1</div>
Ing. Karel Štěbeták				
Kraj: Jihočeský	Místo: Třeboň			
Investor: Město Třeboň				
Stavba : PL YNOVÁ KOTELNA "ZÁKLANÍ ŠKOLA" VÝMĚNA TEPLOVODNÍCH PL YNOVÝCH KOTLŮ				
Část: D.1.4 VYTÁPĚNÍ STAVEB		Formát 2A4		Měřítiko 1:20
Název výkresu DETAIL - ROZVOD PL YNU - MĚŘ. 1:20		Datum 03/2017		
		Stupeň DPS		
		Č. zakázky 008/17		
Arch. č.		Rev.	Poř. č.	
1			08	