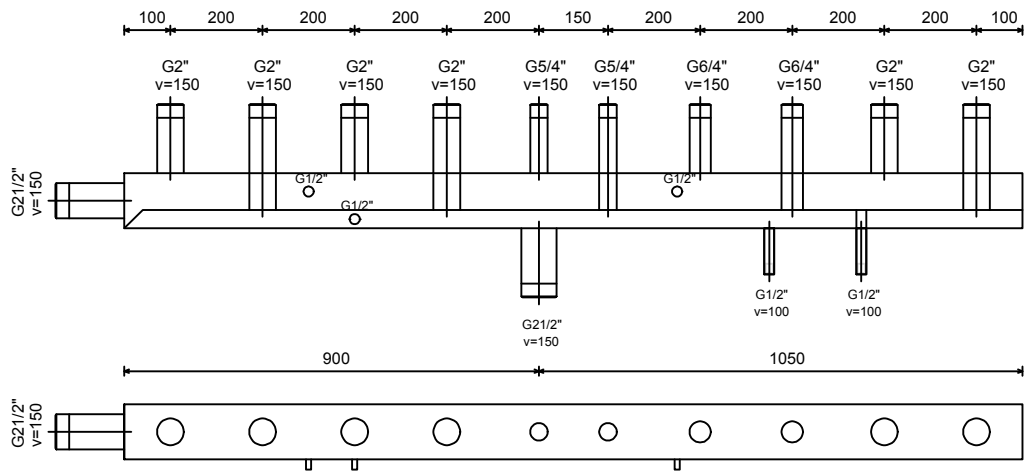


ROZDĚLOVAČ SBĚRAČ
bez měřítka



LEGENDA

- 1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BAXI POWER HT + 1.110 - 105kW
- 2 HYDRAULICKÝ VYROVŇAVAČ DYN. TLAKŮ, TYP II, Q = 12m3/hod, DN150
- 3 TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA REFLEX N 400/6, 400L
- 4 ROZDĚLOVAČ SBĚRAČ KOMBI MODUL 120, PN 6, l=1950mm, 50kg
- 16 NEUTRALIZAČNÍ BOX NA ODVOD KONDENZÁTU, VČ. NÁPLNĚ

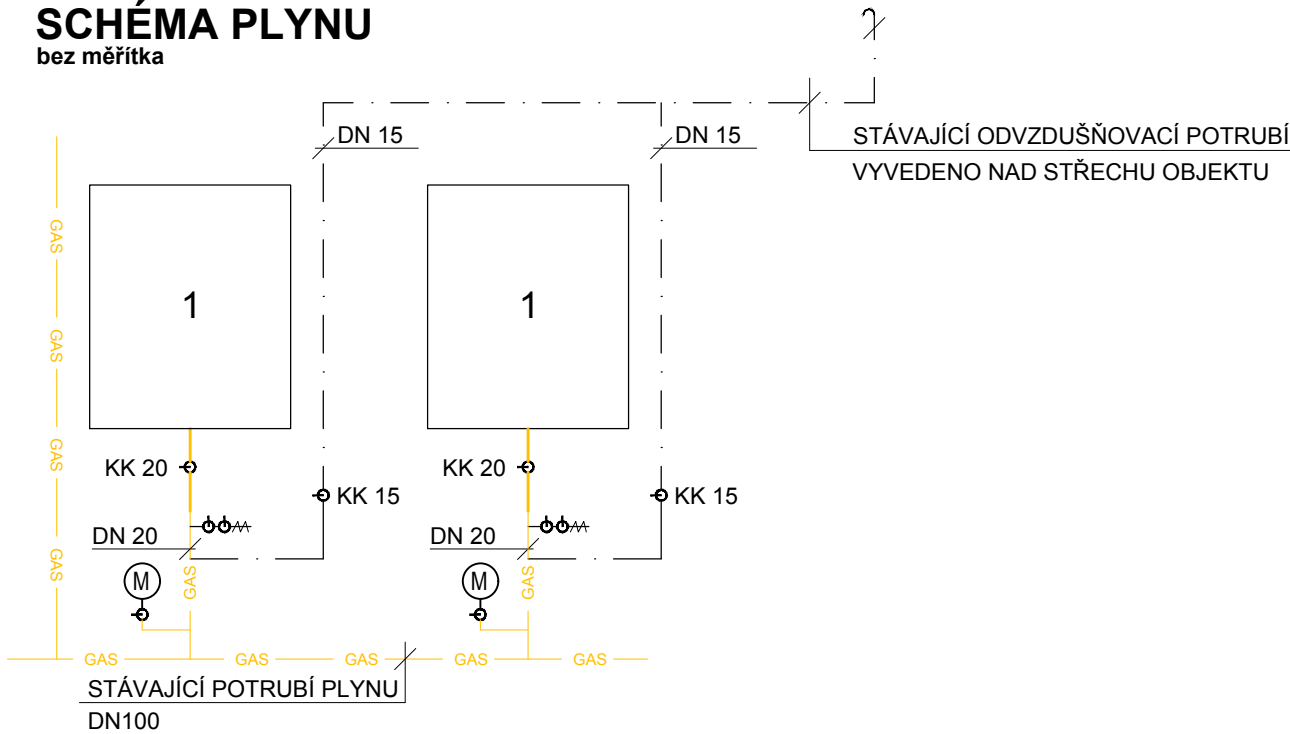
LEGENDA POTRUBÍ




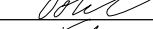
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- ZPĚTNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU
- POTRUBÍ PRO DOPLŇOVÁNÍ VODY
- PLYNOVÉ POTRUBÍ

POZNÁMKA

PŘED DEMONTÁŽÍ JE NUTNÉ IDENTIFIKOVAT A OZNAČIT STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ (PŘÍVOD NEBO ZPÁTEČKA TOPENÍ), ABY PŘI PROPOJOVÁNÍ S NOVÝM POTRUBÍM NEDOŠLO K CHYBÁM.

SCHÉMA PLYNU
bez měřítka



KRESLIL	STANISLAV PÁČ		 TMS PROJEKCE PROJEKCE TZB	MĚŘÍTKO
PROJEKTANT	ING. MARTIN POLOCH			1:50
KONTROLOVAL	ING. MARTIN POLOCH			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA ÚŘAD MĚSTSKÉHO OBVODU SLEZSKÁ OSTRAVA				FORMÁT A3
			STUPEŇ	
			ZAK. Č.	DATUM 07/24
			ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS KOTELNY, SCHÉMA PLYNU, SCHÉMA RS VYTÁPĚNÍ			02	