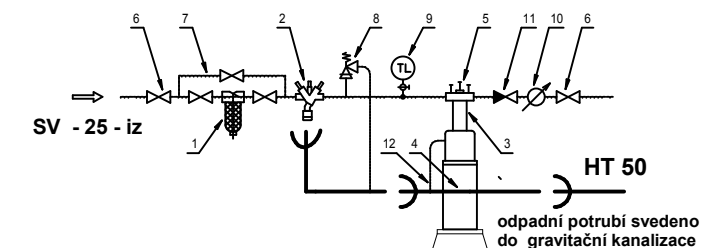


Principiální instalační schéma

kabinetový změkčovací filtr typ AQUINA SMK- BNT 2650F



LEGENDA

výška osazení úpravny vody dle nátoky do gravitační kanalizace

POZICE	POPIS (dodávka aquina)	POZICE	POPIS (dodávka stavba)
1	filtr mechanických nečistot	6	kulový uzavírací ventil
2	systémový oddělovač	7	obtok s uzávěrem
3	nerezové propojovací hadice	8	pojistovací ventil - pouze při tlaku nad 8 bar
4	změkčovací filtr kabinetový	9	manometr
5	montážní blok s obtokem	10	vodoměr s odečtem
		11	zpětná klapka
		12	PVC odpadní hadice

LEGENDA :

- 1 - plynový kotel např. IMMERGAS VICTRIX PRO 55 2 ErP (5 - 49,9kW) podpůrný rám pro instalaci kotle do prostoru ( výška 2,5m )
- 2 - hydraulický vyrovnávač tlaku HVDT 8m3/h - nový
- 3 - expanzomat V - 200I - nový
- 4 - stávající trubkový rozdělovač ( bude zachován )
- 5 - stávající trubkový sběrač ( bude zachován )

- kanalizace , vodovod -

Legenda potrubí :

SV - STUDENÁ VODA

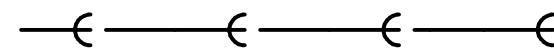
EKOPLASTIK STABI PLUS

VNĚJŠÍ PRUMĚR POTRUBÍ

kondenzátní potrubí PPr - gravitační -



SV - 25



Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	<b>Jiří Zahradníček</b> projektant TZB Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov tel. 604 650 505	
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček		
Místo : Nové Město nad Cidlinou				
Investor :			Zakázk. číslo	9/6/24
Obec Nové Město č.p. 79, 503 51 Nové Město			Stupeň	výběr dodavatele
<b>Výměna plynových kotlů</b> <b>v objektu č.p. 1 , Nové Město</b>			Datum	6/2024
			Měřítko	Číslo výkresu
Půdorys technické místnosti			1 : 50	D4.1.- 9