

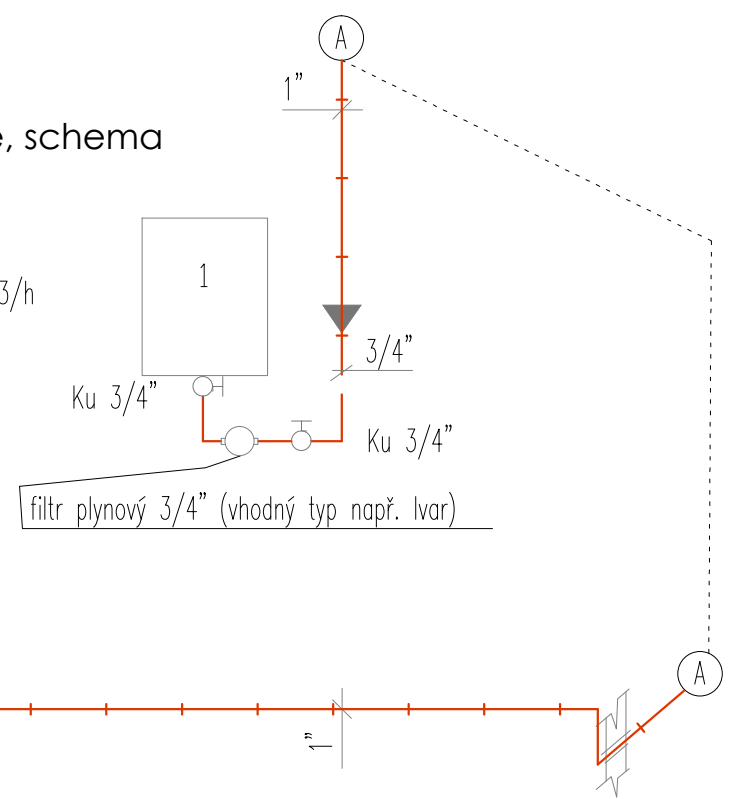
vzdálenost podpěr (závěsů) potrubí ocelového  
volit dle požadavku výrobce trubek !

Orientačně

D potrubí	vzdálenost závěsů (m)
1/2"	1,3
3/4"	1,6
1"	1,9
5/4"	2,3

## Axonometrie, schema

Kotel  
Q = 0,6–2,6 m3/h



## LEGENDA

- +— potrubí ocelové svařované  
od plynoměru vedeno v exteriéru, vyjma  
místnosti č.105 kde bude vedeno pod stropem  
ve větraném (perforovaném) zákrytu s odnímatelnými dílci  
prostup přes stavební kci opatřit chráničkou

## OPRAVA BYTU MŠ KARÁSEK

1: 50

D.1.4. d.1.

Název stavby:	Název výkresu:	Měřítko:	Č.výkresu:
PŮDORYS 1.NP, AXONOMETRIE NÁVRH		Místo stavby: Karasova 1829/14, Praha 4 kú: Modřany 728616, parc. č.956/4	Paré:
Zadavatel: Městská část Praha 12 IČ: 00231151 Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4		Generální projektant: ing.arch. Michaela Dvořáková IČ: 64769241	
Část: PLYNOVÁ INSTALACE		Projektant: Ing. Ivan Foitl	
Stupeň: DPS		Datum: VI. 2024	