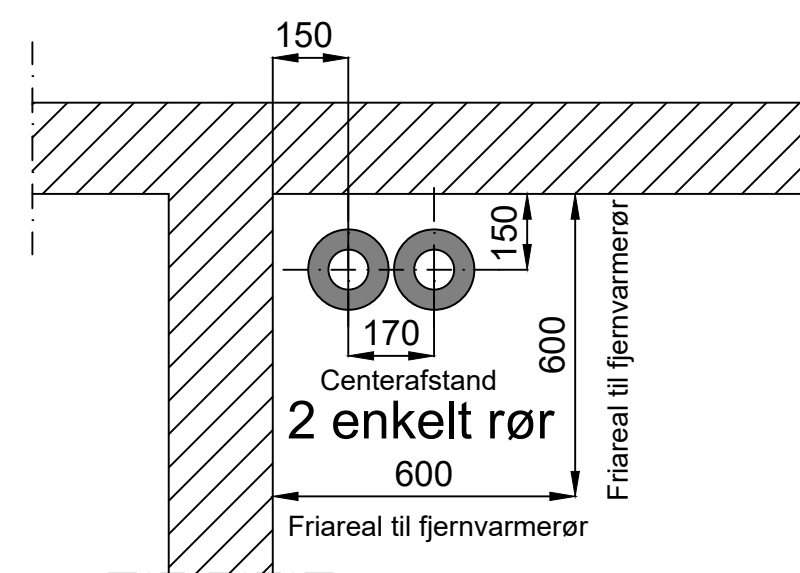
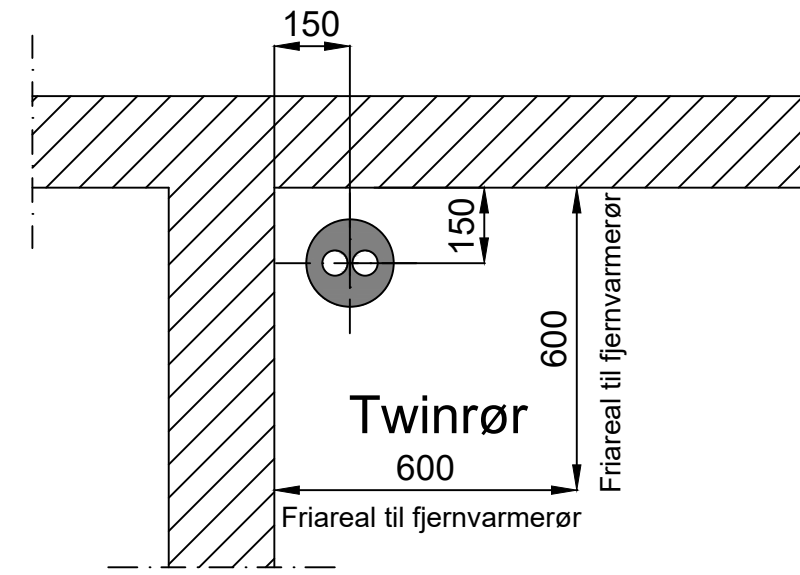
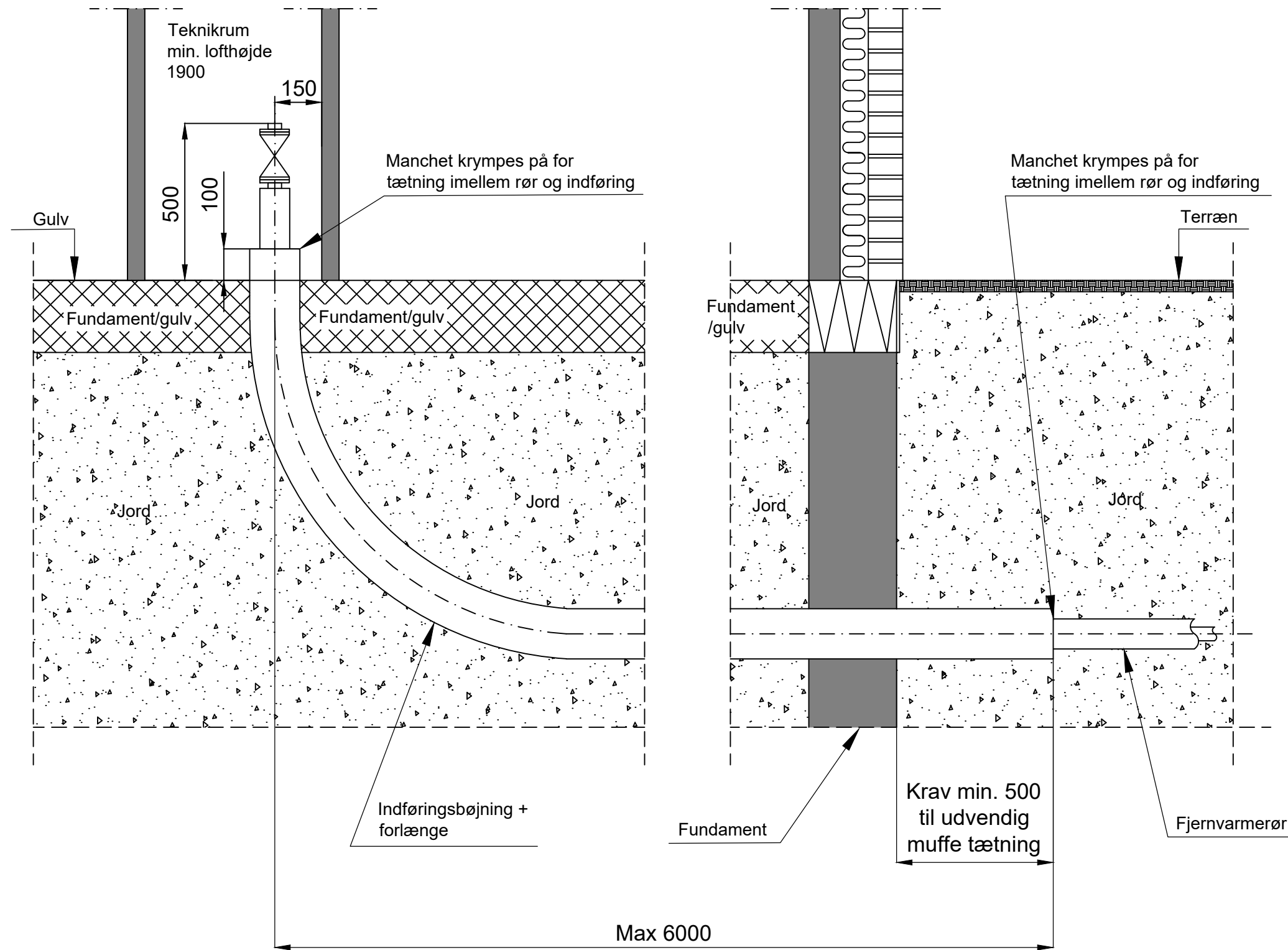


# Indføring til små byggerier med indføringsbøjning + forlænge

For dim. op til ø28



## Note:

Ved indstøbning er det vigtigt ikke at gøre indføringsrør ovale, samt undgå grus og cement rester indvendig i foringsrør. Skal være afproppet indtil at fjernvarmerør ilægges.

Der må ikke placeres rør i jord der hindrer montage af fjernvarmerørene

Iht. DS/EN1997 (Funderingsnorm) og Bygningsreglement (kap 21) skal det sikres:

- at ledningen og dennes indføring i bygningen ikke svækker fundamentet
- at sætninger i jord og fundamenter ikke beskadiger ledningen
- at udstrømmende vand fra ledningsbrud eller utætte samlinger ikke kan underminere fundamenterne

Alle mål er i mm.

A	2021-07-02	bipe / jcwo	Tilføjet tekst og nyt tegningshoved		
REV.	DATO.	TEGN./KONTR.	RETTELSE		
				HOFOR A/S Ørestads Boulevard 35 2300 København S.	
TEGNET AF & DATO	KONTR. AF & DATO	GODK. AF & DATO	MÅL	FORMAT	
bipe	2020-10-09	bbja	2020-10-09		630x297
TEKST				ENHED	
Principtegning				mm.	
Fjernvarme				KOORDINATSYSTEM	
Indføring til små byggerier med indføringsbøjning + forlænge. For dim. op til ø28				KOTESYSTEM	
DOKUMENT NUMMER				REV	
52-0777				A	