



## Tegningsfortegnelse

**FN-000-A-001-B**

### **KØGE FJERNVARME DIVERSE DIAGRAMMER TIL LEVERINGSBESTEMMELSER**

**Rambøll sag: 1100009548**
**Dato: 2016.06.01**

Tegn. nr.	Titel	Mål	Rev.	Dato
FN-000-A-001-B	Tegningsfortegnelse, Køge Fjernvarme	~	2019. 01.18	2016.06.01
FN-000-F-101-A	Stikindføring i kælder_Enkeltrør	~		2016.06.01
FN-000-F-102-A	Stikindføring I stueplan_Enkeltrør	~		2016.06.01
FN-000-F-103-A	Stikindføring i kælder_Twinrør	~		2016.06.01
FN-000-F-104-A	Stikindføring i stueplan_Twinrør	~		2016.06.01
FN-000-F-105-A	Stikindføring, 6m i foringsrør_ enkeltrør og twinrør	~		2016.06.01
FN-000-F-106-A	Definition og afgrænsning SNIT_tilslutning_etagebygning	~		2016.06.01
FN-000-F-107-A	Definition og afgrænsning PLAN_tilslutning	~		2016.06.01
FN-000-F-108-A	Definition og afgrænsning SNIT-rørføring under loft	~		2016.06.01
FN-000-F-109-A	Husindføring med 90 gr føringsrør TWIN			2019.01.18
FN-000-F-110-A	Husindføring med 90 gr føringsrør Rørpar			2019.01.18



FN-000-L-101-A	Tilslutning for kundeinstallationer Max. 6 bar – maks 65° C. Direkte anlæg under 300 m <sup>2</sup>	~		2016.06.01
FN-000-L-102-A	Tilslutning 16 bar indirekte anlæg m. ladekreds og forrådsbeholder	~		2016.06.01
FN-000-L-103-A	Tilslutning 16 bar. Indirekte anlæg m. GVX	~		2016.06.01
FN-000-L-104-A	Tilslutning 16 bar. Indirekte anlæg	~		2016.06.01
FN-000-L-105-A	Tilslutning 16 bar. Spædevand	~		2016.06.01