

KRAVSPECIFIKATION

Anlægsdokumentation Bilag 3.6

ANL 101 B3.6 – Dokument- og tegningsnummerering, Bygningsdel

Rev.	Revisionsdato	Emne (ændring)
0	25-03-2024	Første udgivelse

KRAVSPECIFIKATION

Eksempel på nummerering af bygningsdelstegninger, arbejdsbeskrivelser og modelfiler, som ikke er en del af et specifikt procesanlæg – I nedenstående ses hhv. ANL og Molio dokumentkode fra et VAND projekt.

Bemærk ved aflevering af As-build dokumentation skal ANL dokumentkode anvendes jf. hoveddokumentet.

Type	Forsyning, Område, Lokation	KODE	DCC	Løbenr.	ANL dokumentkode	Molio dokumentkode
Kxx - Arbejdsbeskrivelser						
K01 - ARK - Murerarbejder	VTHWXX	undladt	CDB050	0124	VTHWXX-CDB050-0124	VTH_K01_C08_VTH010-ARB240-Mur
K07 - EI installationer, Bygning	VTHWXX	undladt	EDB050	0745	VTHWXX-EDB050-0745	VTH_K07_C08_VTH010-ARB450-EL
K08 - Ventilationsarbejder	VTHWXX	undladt	MDB050	0843	VTHWXX-MDB050-0843	VTH_K08_C08_VTH010-ARB430-Vent
K08 - VVS installationer, Teknisk isol.	VTHWXX	undladt	MDB050	0841	VTHWXX-MDB050-0841	VTH_K08_C08_VTH010-ARB410-VVS
K09 - KON - Pladsstøbt beton	VTHWXX	undladt	CDB050	0920	VTHWXX-CDB050-0920	VTH_K09_C08_VTH010-ARB220-Beton
K09 - KON - Betonelementer, Leverance	VTHWXX	undladt	CDB050	0921	VTHWXX-CDB050-0921	VTH_K09_C08_VTH010-ARB221-BEL

Type	Forsyning, Område, Lokation	KODE	DCC	Løbenr.	ANL dokumentkode	Molio dokumentkode
Kxx - Model filer						
Fællesmodel	VTHWXX	undladt	BLD010	0001	VTHWXX-BLD010-0001	VTH_K50_F4_N001
K01 - Arkitekt - Fagmodel	VTHWXX	undladt	CLH020	0101	VTHWXX-CLH020-0101	VTH_K01_F2_N603
K07 - EL - Fagmodel	VTHWXX	undladt	ELH020	0701	VTHWXX-ELH020-0701	VTH_K07_F2_N6901
K08 - VENT - Fagmodel	VTHWXX	undladt	MLH020	0801	VTHWXX-MLH020-0801	VTH_K08_F2_N5701
K08 - VVS - Fagmodel	VTHWXX	undladt	MLH020	0802	VTHWXX-MLH020-0802	VTH_K08_F2_N5901
K09 - Konstruktioner - Fagmodel	VTHWXX	undladt	CLH020	0901	VTHWXX-CLH020-0901	VTH_K09_F2_N2901

Type	Forsyning, Område, Lokation	KODE	DCC	Løbenr.	ANL dokumentkode	Molio dokumentkode
K09 - Konstruktion						
Fundamentsplan	VTHWXX	undladt	CTB010	0901	VTHWXX-CTB010-0901	VTH_K09_L1_F6_H1_EF_N001
Fundaments- og terrændæksplan, Ladebygn	VTHWXX	undladt	CTB010	0902	VTHWXX-CTB010-0902	VTH_K09_L2_F6_H1_EF_N002
Terrændæksplan og dæk over kælder, Stueplan	VTHWXX	undladt	CTB010	0911	VTHWXX-CTB010-0911	VTH_K09_L1_F6_H1_EST_N011
Sokler og plinte kote 15.400 - 17.150, Stueplan	VTHWXX	undladt	CTB010	0912	VTHWXX-CTB010-0912	VTH_K09_L1_F6_H1_EST_N012
Konstruktionsplan, Kælderplan	VTHWXX	undladt	CTB020	0910	VTHWXX-CTB020-0910	VTH_K09_L1_F6_H1_EKL_N101
Konstruktionsplan, Stueplan	VTHWXX	undladt	CTB020	0911	VTHWXX-CTB020-0911	VTH_K09_L1_F6_H1_EST_N111
Konstruktionsplan, 1.sal	VTHWXX	undladt	CTB020	0912	VTHWXX-CTB020-0912	VTH_K09_L1_F6_H1_E1_N121
Konstruktionsplan, Stue- og tagplan, Ladebygn	VTHWXX	undladt	CTB020	0913	VTHWXX-CTB020-0913	VTH_K09_L2_F6_H1_EST_N131
Dæksplan, Dæk over stue	VTHWXX	undladt	CTB020	0920	VTHWXX-CTB020-0920	VTH_K09_L1_F6_H1_E1_N201
Dæksplan, Dæk over 1.sal	VTHWXX	undladt	CTB020	0921	VTHWXX-CTB020-0921	VTH_K09_L1_F6_H1_E2_N211
Tagplan, Lavt tag	VTHWXX	undladt	CTB020	0931	VTHWXX-CTB020-0931	VTH_K09_L1_F6_H1_ET_N301
Tagplan, Højt tag	VTHWXX	undladt	CTB020	0932	VTHWXX-CTB020-0932	VTH_K09_L1_F6_H1_ET_N302
Længdesnit, A-A & B-B	VTHWXX	undladt	CTB020	0941	VTHWXX-CTB020-0941	VTH_K09_L1_F6_H3_EX_N401
Tværsnit, C-C & D-D	VTHWXX	undladt	CTB020	0942	VTHWXX-CTB020-0942	VTH_K09_L1_F6_H3_EX_N402
Stål opstalter, S1-S1, S2-S2, S3-S3	VTHWXX	undladt	CTB020	0943	VTHWXX-CTB020-0943	VTH_K09_L1_F6_H3_EX_N403
Stål opstalter, S4-S4, S5-S5, S6-S6	VTHWXX	undladt	CTB020	0944	VTHWXX-CTB020-0944	VTH_K09_L1_F6_H3_EX_N404
Længde- og tværsnit, A-A, B-B & C-C, Ladebygn	VTHWXX	undladt	CTB020	0945	VTHWXX-CTB020-0945	VTH_K09_L2_F6_H3_EX_N411
Konstruktionsdetaljer	VTHWXX	undladt	CTC020	0951	VTHWXX-CTC020-0951	VTH_K09_L1_F6_H5_EX_N501
Detaljer, Ladebygn	VTHWXX	undladt	CTC020	0952	VTHWXX-CTC020-0952	VTH_K09_L2_F6_H5_EX_N502
Detaljer, Konstruktioner i terræn	VTHWXX	undladt	CTC020	0955	VTHWXX-CTC020-0955	VTH_K09_LX_F6_H5_EX_N505
Bygningsdelstegning, Afgasningsbeholder	VTHWXX	undladt	CTC020	0981	VTHWXX-CTC020-0981	VTH_K09_L1_F6_H1_EST_N801
Bygningsdelstegning, Slamkoncentreringsstank	VTHWXX	undladt	CTC020	0982	VTHWXX-CTC020-0982	VTH_K09_LX_F6_H1_EX_N802
General note - Beton	VTHWXX	undladt	CTC020	0991	VTHWXX-CTC020-0991	VTH_K09_LX_F6_H0_EX_N901
General note - Stål	VTHWXX	undladt	CTC020	0992	VTHWXX-CTC020-0992	VTH_K09_LX_F6_H0_EX_N902

KRAVSPECIFIKATION

Type	Forsyning, Område, Lokation	KODE	DCC	Løbenr.	ANL dokumentkode	Molio dokumentkode
K08 - Mekaniske installationer						
VVS og ventilation, Stueplan, Mandskab	VTHWXX	undladt	MTC010	0811	VTHWXX-MTC010-0811	VTH_K08_L1_F6_H1_EST_N101
VVS og ventilation, 1.sal, Mandskab	VTHWXX	undladt	MTC010	0812	VTHWXX-MTC010-0812	VTH_K08_L1_F6_H1_E1_N102
VVS og ventilation, Kælderplan	VTHWXX	undladt	MTC010	0821	VTHWXX-MTC010-0821	VTH_K08_L1_F6_H1_EKL_N201
VVS og ventilation, Stueplan	VTHWXX	undladt	MTC010	0822	VTHWXX-MTC010-0822	VTH_K08_L1_F6_H1_EST_N202
VVS og ventilation, 1.sal	VTHWXX	undladt	MTC010	0823	VTHWXX-MTC010-0823	VTH_K08_L1_F6_H1_E1_N203
VVS og ventilation, Stueplan, Ladebygn	VTHWXX	undladt	MTC010	0824	VTHWXX-MTC010-0824	VTH_K08_L2_F6_H1_EST_N204
Vanddiagram, Mandskab	VTHWXX	undladt	MTC020	0831	VTHWXX-MTC020-0831	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N301
Varmediagram	VTHWXX	undladt	MTC020	0832	VTHWXX-MTC020-0832	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N302
Afløbsdiagram, Mandskab	VTHWXX	undladt	MTC020	0833	VTHWXX-MTC020-0833	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N303
Ventilationsdiagram, Mandskab	VTHWXX	undladt	MTC020	0834	VTHWXX-MTC020-0834	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N304
Vanddiagram	VTHWXX	undladt	MTC020	0835	VTHWXX-MTC020-0835	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N305
Affugtningsdiagram	VTHWXX	undladt	MTC020	0836	VTHWXX-MTC020-0836	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N306
Afløbsdiagram	VTHWXX	undladt	MTC020	0837	VTHWXX-MTC020-0837	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N307
Ventilationsdiagram	VTHWXX	undladt	MTC020	0838	VTHWXX-MTC020-0838	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N308
PI-Diagrammer, EL og VVS	VTHWXX	undladt	MTC020	0839	VTHWXX-MTC020-0839	VTH_K08_LX_F6_H6_EX_N311
Kloakplan, Kælderplan	VTHWXX	undladt	MTC010	0841	VTHWXX-MTC010-0841	VTH_K08_L1_F6_H1_EKL_N401
Kloakplan, Stueplan	VTHWXX	undladt	MTC010	0842	VTHWXX-MTC010-0842	VTH_K08_L1_F6_H1_EST_N402
Kloakplan, 1.sal	VTHWXX	undladt	MTC010	0843	VTHWXX-MTC010-0843	VTH_K08_L1_F6_H1_E1_N403
Kloakplan, Stueplan, Ladebygn	VTHWXX	undladt	MTC010	0844	VTHWXX-MTC010-0844	VTH_K08_L2_F6_H1_EST_N404

Type	Forsyning, Område, Lokation	KODE	DCC	Løbenr.	ANL dokumentkode	Molio dokumentkode
K07 - EI installationer						
Lysinstallationer, Kælderplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0700	VTHWXX-ETC010-0700	VTH_K07_L1_F6_H1_EKL_N001
Lysinstallationer, Stueplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0701	VTHWXX-ETC010-0701	VTH_K07_L1_F6_H1_EST_N011
Lysinstallationer, 1.sal	VTHWXX	undladt	ETC010	0702	VTHWXX-ETC010-0702	VTH_K07_L1_F6_H1_E1_N021
Kraft og svagstrøm, Kælderplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0710	VTHWXX-ETC010-0710	VTH_K07_L1_F6_H1_EKL_N101
Kraft og svagstrøm, Stueplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0711	VTHWXX-ETC010-0711	VTH_K07_L1_F6_H1_EST_N111
Kraft og svagstrøm, 1.sal	VTHWXX	undladt	ETC010	0712	VTHWXX-ETC010-0712	VTH_K07_L1_F6_H1_E1_N121
Føringsveje, Kælderplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0720	VTHWXX-ETC010-0720	VTH_K07_L1_F6_H1_EKL_N201
Føringsveje, Stueplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0721	VTHWXX-ETC010-0721	VTH_K07_L1_F6_H1_EST_N211
Føringsveje, 1.sal	VTHWXX	undladt	ETC010	0722	VTHWXX-ETC010-0722	VTH_K07_L1_F6_H1_E1_N221
Hovedledningsdiagram	VTHWXX	undladt	ETC020	0731	VTHWXX-ETC020-0731	VTH_K07_LX_F6_H6_EX_N301
Hovedudligningsdiagram	VTHWXX	undladt	ETC020	0732	VTHWXX-ETC020-0732	VTH_K07_L1_F6_H6_EX_N302
Hovedtave for bygningsinstallationer	VTHWXX	undladt	ETC020	0734	VTHWXX-ETC020-0734	VTH_K07_L1_F6_H6_EX_N304
EI-installationer, Terræn	VTHWXX	undladt	ETC010	0742	VTHWXX-ETC010-0742	VTH_K07_LX_F6_H1_EST_N402
EI-installationer, Boringservice, Stueplan og 1.sal	VTHWXX	undladt	ETC010	0743	VTHWXX-ETC010-0743	VTH_K07_L2_F6_H1_EX_N403
EI-installationer, Grønservice, Stueplan og 1.sal	VTHWXX	undladt	ETC010	0744	VTHWXX-ETC010-0744	VTH_K07_L2_F6_H1_EX_N404
Koordineret loftplan, Stueplan	VTHWXX	undladt	ETC010	0751	VTHWXX-ETC010-0751	VTH_K07_L1_F6_H1_EST_N501
Koordineret loftplan, 1.sal	VTHWXX	undladt	ETC010	0752	VTHWXX-ETC010-0752	VTH_K07_L1_F6_H1_E1_N502
Detaljer, Kabelgennemføring af stikledninger	VTHWXX	undladt	ETC020	0759	VTHWXX-ETC020-0759	VTH_K07_L1_F6_H5_EX_N510

KRAVSPECIFIKATION

Type	Forsyning, Område, Lokation	KODE	DCC	Løbenr.	ANL dokumentkode	Molio dokumentkode
K01 - Arkitekt						
Beliggenhedsplan, Eksisterende forhold	VTHWXX	undlagt	CTA010	0191	VTHWXX-CTA010-0191	VTH_K01_LX_F6_H1_EST_N901
Beliggenhedsplan, Fremtidige forhold	VTHWXX	undlagt	CTA010	0192	VTHWXX-CTA010-0192	VTH_K01_LX_F6_H1_EST_N902
Hovedplaner, 1. Salsplan	VTHWXX	undlagt	CTB010	0113	VTHWXX-CTB010-0113	VTH_K01_L1_F6_H1_E1_N103
Hovedplaner, Kælderplan	VTHWXX	undlagt	CTB010	0111	VTHWXX-CTB010-0111	VTH_K01_L1_F6_H1_EKL_N101
Hovedplaner, Stueplan	VTHWXX	undlagt	CTB010	0112	VTHWXX-CTB010-0112	VTH_K01_L1_F6_H1_EST_N102
Hovedplaner, Tagplan	VTHWXX	undlagt	CTB010	0114	VTHWXX-CTB010-0114	VTH_K01_L1_F6_H1_ET_N104
Gulvplan, 1. Salsplan	VTHWXX	undlagt	CTB020	0133	VTHWXX-CTB020-0133	VTH_K01_L1_F6_H1_E1_N303
Gulvplan, Kælderplan	VTHWXX	undlagt	CTB020	0131	VTHWXX-CTB020-0131	VTH_K01_L1_F6_H1_EKL_N301
Gulvplan, Stueplan	VTHWXX	undlagt	CTB020	0132	VTHWXX-CTB020-0132	VTH_K01_L1_F6_H1_EST_N302
Loftplan, 1. Salsplan	VTHWXX	undlagt	CTB020	0143	VTHWXX-CTB020-0143	VTH_K01_L1_F6_H1_E1_N403
Loftplan, Kælderplan	VTHWXX	undlagt	CTB020	0141	VTHWXX-CTB020-0141	VTH_K01_L1_F6_H1_EKL_N401
Loftplan, Stueplan	VTHWXX	undlagt	CTB020	0142	VTHWXX-CTB020-0142	VTH_K01_L1_F6_H1_EST_N402
Opstalter, Øst og Nord facade	VTHWXX	undlagt	CTB020	0151	VTHWXX-CTB020-0151	VTH_K01_L1_F6_H2_EX_N501
Opstalter, Syd og Vest facade	VTHWXX	undlagt	CTB020	0152	VTHWXX-CTB020-0152	VTH_K01_L1_F6_H2_EX_N502
Længdesnit, A-A & B-B	VTHWXX	undlagt	CTB020	0161	VTHWXX-CTB020-0161	VTH_K01_L1_F6_H3_EX_N601
Tværsnit, C-C & D-D	VTHWXX	undlagt	CTB020	0162	VTHWXX-CTB020-0162	VTH_K01_L1_F6_H3_EX_N602
Bygningsdelstegning, Facade Mønster	VTHWXX	undlagt	CTC010	0102	VTHWXX-CTC010-0102	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N702
Bygningsdelstegning, Dæksel over indløbsbygværk	VTHWXX	undlagt	CTC010	0104	VTHWXX-CTC010-0104	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N704
Bygningsdelstegning, Opstalt udvendige vinduer	VTHWXX	undlagt	CTC010	0106	VTHWXX-CTC010-0106	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N706
Bygningsdelstegning, Opstalt indvendige glaspartier	VTHWXX	undlagt	CTC010	0107	VTHWXX-CTC010-0107	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N707
Bygningsdelstegning, Solafskærmning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0108	VTHWXX-CTC010-0108	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N708
Bygningsdelstegning, Folier på glas princip	VTHWXX	undlagt	CTC010	0109	VTHWXX-CTC010-0109	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N709
Bygningsdelstegning, Malerbehandling af vægge	VTHWXX	undlagt	CTC010	0110	VTHWXX-CTC010-0110	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N710
Bygningsdelstegning, Inspektionslemme	VTHWXX	undlagt	CTC010	0111	VTHWXX-CTC010-0111	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N711
Bygningsdelstegning, Vognport	VTHWXX	undlagt	CTC010	0113	VTHWXX-CTC010-0113	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N713
Bygningsdelstegning, Konsol gennemføring	VTHWXX	undlagt	CTC010	0114	VTHWXX-CTC010-0114	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N714
Bygningsdelstegning, Montageåbninger i tag	VTHWXX	undlagt	CTC010	0115	VTHWXX-CTC010-0115	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N715
Bygningsdelstegning, Lem i tag	VTHWXX	undlagt	CTC010	0116	VTHWXX-CTC010-0116	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N716
Bygningsdelstegning, Slamkoncentreringstank	VTHWXX	undlagt	CTC010	0118	VTHWXX-CTC010-0118	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N718
Bygningsdelstegning, Røgdulftning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0120	VTHWXX-CTC010-0120	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N720
Bygningsdelstegning, Rørgennemføring i tag	VTHWXX	undlagt	CTC010	0121	VTHWXX-CTC010-0121	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N721
Bygningsdelstegning, Mock-up facade	VTHWXX	undlagt	CTC010	0122	VTHWXX-CTC010-0122	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N722
Bygningsdelstegning, Grønservice, Ladebygning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0105	VTHWXX-CTC010-0105	VTH_K01_L2_F6_H4_EX_N705
Bygningsdelstegning, Bore-service, Ladebygning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0117	VTHWXX-CTC010-0117	VTH_K01_L2_F6_H4_EX_N717
Trappe T01, Ankomst - modul 7A / G	VTHWXX	undlagt	CTC010	0151	VTHWXX-CTC010-0151	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N751
Trappe T02, Filtersal - modul 4A / G	VTHWXX	undlagt	CTC010	0152	VTHWXX-CTC010-0152	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N752
Trappe T03, Filtersal - modul A3/A	VTHWXX	undlagt	CTC010	0153	VTHWXX-CTC010-0153	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N753
Trappe T04, Terræn Kælder - modul 4A/ G	VTHWXX	undlagt	CTC010	0154	VTHWXX-CTC010-0154	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N754
Trappe T05, Trappe i Ladebygning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0155	VTHWXX-CTC010-0155	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N755
Trappe T06, Trappe i Ladebygning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0156	VTHWXX-CTC010-0156	VTH_K01_L1_F6_H4_EX_N756
Rumtegning, E1.01 - Ankomst gang	VTHWXX	undlagt	CTC010	0127	VTHWXX-CTC010-0127	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N727
Rumtegning, E1.03 - Omlædning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0128	VTHWXX-CTC010-0128	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N728
Rumtegning, E1.09 - Multirum	VTHWXX	undlagt	CTC010	0132	VTHWXX-CTC010-0132	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N732
Rumtegning, E1.07 - Teknikrum	VTHWXX	undlagt	CTC010	0135	VTHWXX-CTC010-0135	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N735
Rumtegning, E1.08 - Toilet - E1.02 - Forrum	VTHWXX	undlagt	CTC010	0136	VTHWXX-CTC010-0136	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N736
Rumtegning, E1.05 - Rengøring	VTHWXX	undlagt	CTC010	0141	VTHWXX-CTC010-0141	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N741
Rumtegning, E1.11 - Kemikalielager	VTHWXX	undlagt	CTC010	0142	VTHWXX-CTC010-0142	VTH_K01_L1_F6_H4_E1_N742
Rumtegning, EST.07 - HC Toilet	VTHWXX	undlagt	CTC010	0123	VTHWXX-CTC010-0123	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N723
Rumtegning, EST.09 - Hygiejnesluse	VTHWXX	undlagt	CTC010	0124	VTHWXX-CTC010-0124	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N724
Rumtegning, EST.08 - Rengøring	VTHWXX	undlagt	CTC010	0125	VTHWXX-CTC010-0125	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N725
Rumtegning, EST.12 - Rent. Værksted	VTHWXX	undlagt	CTC010	0126	VTHWXX-CTC010-0126	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N726
Rumtegning, EST.01 - Varesluse	VTHWXX	undlagt	CTC010	0133	VTHWXX-CTC010-0133	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N733
Rumtegning, EST.05 - Tankanlæg NaOH	VTHWXX	undlagt	CTC010	0139	VTHWXX-CTC010-0139	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N739
Rumtegning, EST.04 - Sandlager	VTHWXX	undlagt	CTC010	0140	VTHWXX-CTC010-0140	VTH_K01_L1_F6_H4_EST_N740
Rumtegning, E1.04 - Omlædning	VTHWXX	undlagt	CTC010	0129	VTHWXX-CTC010-0129	VTH_K01_LX_F6_H4_E1_N729
Detalje mappe	VTHWXX	undlagt	CTC020	0181	VTHWXX-CTC020-0181	VTH_K01_L1_F6_H5_EX_N801
Arealplaner, Kælder, Stue, 1. sal	VTHWXX	undlagt	CTC020	0194	VTHWXX-CTC020-0194	VTH_K01_L1_F6_H6_EX_N904
Dørskema - Indvendige døre, Indvendige døre	VTHWXX	undlagt	CTC020	0130	VTHWXX-CTC020-0130	VTH_K01_L1_F6_H6_EX_N300
Dørskema - Udvendige døre, Udvendige døre	VTHWXX	undlagt	CTC020	0132	VTHWXX-CTC020-0132	VTH_K01_L1_F6_H6_EX_N302