

## Forvalgslister til metadata

---

I "Krav til teknisk dokumentation i Banedanmark" stilles der i afsnit 5.1.3 krav om, at der skal afleveres et regneark med metadata gældende for den afleverede dokumentation. Dette dokument viser en række forvalgslister, som skal benyttes ved udarbejdelsen af regnearket.

På [www.bane.dk](http://www.bane.dk) kan man sammen med dette dokument og "Krav til teknisk dokumentation i Banedanmark" finde "Eksempel på metadataliste", som giver eksempler på udfyldelse af metadata for anlægs-, system-, drifts- og godkendelsesdokumentation.

Oversigterne i dette dokument viser forvalgslister for følgende områder:

Område	Nr. på metadata-listen i kravene afsnit 5.3	Anlægs-dok.	System-dok.	Drifts-dok.	Godk. Dok.	Geo-teknik
Fagdisciplin	<b>11</b>	<b>Liste 1</b>	<b>Liste 1</b>	<b>Liste 1</b>	<b>Liste 1</b>	
Anlægsart/tegningstype	<b>12</b>	<b>Liste 2</b>		<b>Liste 5</b>	<b>Liste 6</b>	
Anlægsart	<b>12</b>		<b>Liste 3</b>			
Tegningstype	<b>12</b>		<b>Liste 4</b>			
Dokumenttype	<b>2</b>					<b>Liste 7</b>

## Forvalgslister til metadata

1. Forvalgslister for "Fagdisciplin"			
Anlægsdokumentation	Systemdokumentation	Driftsdokumentation	Godkendelsesdokumentation
AREAL	AREAL	ARBEJDSMILJØ	BROER
BALLASTBORINGER	IT	AREAL	EF-VERIFIKATIONER
BODELING	KONSTRUKTIONER	ATC OG HKT	FJERNSTYRING
BROER	KØRESTRØM	BROER	IT
BYGNING	POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM	BYGNING	KØRESTRØM
IT	SIKRING	FJERNSTYRING	POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM
KØRESTRØM	SPOR	IT	SIKRING
LEDNINGSANLÆG	STÆRKSTRØM	KØRESTRØM	SPOR
MEKANISKE ANLÆG		SIKRING	SRO ANLÆG
POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM		SPOR	STÆRKSTRØM
SIKRING		STÆRKSTRØM	
SPOR			
SRO ANLÆG			
STÆRKSTRØM			
ØVRIGE KONSTRUKTIONER			

## Forvalgsliste til metadata

2. Anlægsdokumentation - Forvalgsliste "Anlægsart/tegningstype"		
AREAL	BYGNING (fortsat)	KØRESTRØM (fortsat)
ANDET	DEPOT/LAGER/VÆRKSTED	FØRINGSVEJ
EJENDOMSKORT	GARAGE/CYKELSKUR	GEOGRAFISK OPSPÆNDINGSPLAN
EJENDOMSKORT FRA 2004	KOLONNEHUS	HÆNGERLISTE
FAUNA	KOMMANDOPOST	KABELPLAN
GENINDBYGGET JORD	OMFORMER/TRANSFORMER/PUMPE	KOBLINGSSKEMA
HEGN	RADIOHYTTE	KOBLINGSSTATION
JORDFORURENING	RELÆHYTTE	KOORDINATLISTE
MATRIKELREGISTRERINGER - KMS	REMISE	K-OPHÆNGSLISTE
OVERKØRSLER	STATIONSBYGNING	MONTAGELISTE
OVERSIGTSKORT	TEKNIKUM	NEUTRALSEKTION
STATIONER	IT	OMFORMERSTATION
STRÆKNINGER	ANDET	OVERSIGTSTEGNING
VEJ EKSTERNE	DATANET MPLS	PANTOINSPECT
VEJ OG PLADS	DIAGONALER	PLANLÆGNINGSSKEMAER
VINTERVEDLIGEHOJDELSE	FOTO	RTU FOR TUNNELBELYSNING
<b>BALLASTBORINGER</b>	FREMMEDE OPERATØR	SEKTIONERINGSSTATION
BOREPROFILER	FUNDAMENTER	SKEMATISK OPSPÆNDINGSPLAN
LÆNGDEPROFILER	GSM-R	SKÆRMtage
<b>BODELING</b>	HJØRNEJERN	TILSLUTNINGSBLADE
ADKOMSTFORHOLD	INDVENDIG KABELPLAN	TVÆRPROFIL
ADMINISTRATIONS KORT / Udstykningsplaner	INFO HØJTTALER	VASKEHAL
DEKLARATIONER	INFO ITV	VEKSELSTRØMSINSTRUKS
DELINGSPRINCIPPER	INFO MONITOR	<b>LEDNINGSANLÆG</b>
DRIFTSDELING	INFO URE	ANDET
EL BODELING	INTERNET I TOG	EKSTERNE LEDNINGER
MÅLEBLAD	MASTER	EL
NOTATER	OVERSIGTSTEGNING	FØRINGSVEJE
TELE	PRINCIPTEGNING	GAS
VVS BODELING	SAMTALEANLÆG	LYSLEDER
<b>BROER</b>	STRØMFORSYNING	MÅLINGER
ANDET	TEKNIK RUM (RACK OG RUM)	OLIE
LEDNINGER	TRANSMISSION	VAND
MATERIALE DOKUMENTATION	VOICE ANALOGE RADIOSYSTEMER	<b>MEKANISKE ANLÆG</b>
SPUNS	VOICE GSM-R	ANDET
STATISKE BEREGNINGER	VOICE TELEFONI	<b>POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM</b>
SÆREFTERSYN	<b>KØRESTRØM</b>	ANDET
TEGNINGER	ANDET	BPU OMRÅDE
TILSYNSRAPPORTER	ANLÆGSTEGNING	RETURSTRØMSPLANER
<b>BYGNING</b>	ELKOMPONENTER	VLD-SKABE
ADMINISTRATIONSBYGNING	FORDELINGSSTATION	<b>SIKRING</b>
ANDET	FØDEKABLER	ANDET

## Forvalgslister til metadata

2. Anlægsdokumentation - Forvalgsliste "Anlægsart/tegningstype" (fortsat)		
SIKRING (fortsat)	SPOR (fortsat)	STÆRKSTRØM (fortsat)
ATC- OG HKT-ANLÆG	SKEMATISK SPORPLAN	PANIKBELYSNING
FJERNSTYRINGSANLÆG	SPORSTOPPER	PERRONBELYSNING
OMSTILLINGSANLÆG	STATIONS- OG STRÆKNINGSPLAN	PLC-STYRINGER
OVERKØRSELSANLÆG	TVÆRPROFIL	PUMPEANLÆG
SPORTAVLE 24MM	<b>SRO ANLÆG</b>	RANGERLYS
STATIONSSIKRINGSANLÆG	ANDET	SCADA
STRÆKNINGSSIKRINGSANLÆG	INSTALLATIONSTEGNINGER	SITUATIONSPLAN
<b>SPOR</b>	<b>STÆRKSTRØM</b>	SPORSKIFTEVARME
AFVANDINGSPLAN	ADGANGSVEJE	TOGFORVARME
ANDET	AFFUGTNING	UNDERTAVLE
DIGITAL TERRÆNMODEL (DTM)	ANDET	VENTILATION
DIGITALE GRUNDKORT (Ø-KORT)	ELEVATOR	<b>ØVRIGE KONSTRUKTIONER</b>
FALDVISERPLAN	FREMMEDENETSTIK	ANDET
FIRMASPOR	GENERATOR	PERRONANLÆG
HAVNE / FIRMA / KOMMUNALT STAMSPOR	HOVEDTAVLE	STENKISTER
LEDNINGSPLAN	INSTALLATIONSTEGNINGER	STØJSKÆRME
LÆNGDEPROFIL	JORDING	STØTTEKONSTRUKTIONER
OVERBYGNINGSPLAN	KOMBITERMINAL	
OVERKØRSEL	NO BREAK ANLÆG	

3. Systemdokumentation - Forvalgsliste "Anlægsart"	
<b>AREAL</b>	<b>KØRESTRØM (fortsat)</b>
ANDET	FUNDAMENTER
<b>IT</b>	GALGER
DATANET MPLS	GAMLE S-BANE TEGNINGER
FUNDAMENT	HOVEDTEGNING
GSM-R	ISOLATOR
INDVENDIG KABELPLAN	K-OPHÆNG
INFO HØJTTALER	MASTER
INFO ITV	MONTAGETEGNINGER
INFO MONITOR	PANTOINSPECT
INFO URE	PÆLE
INTERNET I TOG	RAMMER
LEDNINGSANLÆG	SAMLINGSTEGNINGER
MASTER	SAMMENBOLTEDE APTERINGSBESLAG
SAMTALEANLÆG	SKÆRM TAGE
STRØMFORSYNING	STYRETOVSOPHÆNG
STTN	TROLJE-OPHÆNG
TEKNIK RUM (RACK OG RUM)	TUNNEL-KØRELEDNINGSOPHÆNG
TRANSMISION SDH/PDH	TUNNELOPHÆNG
VOICE ANALOGE RADIOSYSTEMER	VEKSELSTRØMSINSTRUKS
VOICE GSM-R	<b>POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM</b>
VOICE TELEFONI	AC, DC, AC/DC-SKABE, BGG SDS OG VLD
<b>KONSTRUKTIONER</b>	ANDET
BROER	GENERELT
BYGNINGER	HEGN & RØR ADSKILDELSER
PERRONER	KABLER OG KONNEKTERINGER
STENKISTE	PLINTE M.V.
STØJSKÆRME	POTENTIALUDLIGNING AF KONSTRUKTIONER
STØTTEMURE	POTENTIALUDLIGNING TIL SPORET
<b>KØRESTRØM</b>	RETURSTRØMSFORBINDELSER I/TIL SPORET
ANDET	SKILTE
APTERING, ENHEDSTEGNINGER	VÆRKTØJ
APTERING, SAMLINGSTEGNINGER	<b>SIKRING</b>
APTERINGSTEGNINGER	ANDET
ARBEJDSSTEGNING	ATC- OG HKT-ANLÆG
BESKRIVELSER OG VEJLEDNINGER	FJERNSTYRINGSANLÆG
BESLAG PÅ BOMME	LINIEBLOK
BESLAG PÅ MASTER OG SØJLER	MANUALER
BESLAG PÅ OVERLIGGERE	OMSTILLINGSANLÆG
DELE TIL TUNNEL-KØRELEDNING	OVERKØRSELSANLÆG
ELEKTRISKE KOMPONENTER	SIGNALER
ENHEDSTEGNING	SIKRINGSANLÆG

3. Systemdokumentation - Forvalgsliste "Anlægsart" (fortsat)	
SIKRING (fortsat)	SPOR (fortsat)
SPORSKIFTER	31 SKINNEUDTRÆK UIC60
TELE	32 SKINNEUDTRÆK UIC60
TOGDETEKTERING	35 KLAPANLÆG, BL.A. FREDERIKSHAVN UIC60 3-SPOR
<b>SPOR</b>	40 KRYDSNINGSSPORSKIFTE UIC60-R190-1:9
ANDET	41 SPORSKIFTER
DIAMANTKRYDSNINGER UIC60 M.M. BL.A. FARUMBANEN	42 SPORSKIFTE UIC60 M/BEV. HJERTESPIDS UIC60 1:14+1:18,5
DSB 37	43 SPORSKIFTE UIC60, BL.A. KASTRUPBANEN
DSB 45	45 TRANSVERSALER UIC60, BL.A. FARUMBANEN
OVERKØRSLER - OVERGANGE M.M.	50 MANGANSTÅLKRYDSNINGER
UIC 60	51 HJERTESTYKBLOKKE
VÆRKTØJ	60 SPORSKÆRINGER DSB45 - OVERSIGTSPANER
01 DIVERSE KOMPONENTER	61 SPORSKÆRINGER DSB45 - DETALJER M.M
09 SPÆNDEPLADER - KUGLESKIVER M.M.	63 SPORSKÆRINGER UIC60
10 TUNGERULLER	64 SPORSKÆRINGER UIC60 - OVERSIGTSPANER
11 BEFÆSTELSESEDELE	65 SPORSKÆRINGER UIC60 - DETALJER
12 LASKER	66 DIAMANTKRYDSNINGER UIC60 M.M. BL.A. FARUMBANEN
13 DREV	70 RILLESKINNESPORSKIFTER
14 DSB37 PÅ BETONSVELLE	80 SPORSTOPPERE
15 UIC60 PÅ BETONSVELLE, TO-BLOKSVELLE	85 OVERKØRSLER - OVERGANGE M.M.
16 UIC60 PÅ STÅLSVELLE	<b>STÆRKSTRØM</b>
17 UIC60 PÅ KABELSVELLE	ANDET
20 TUNGER	LYS, KRAFT OG VARME
25 ISOLERET STØD, BL.A. 30 GRADER	TOGFORVARME
30 SKINNEUDTRÆK DSB45	

## Forvalgslister til metadata

4. Systemdokumentation - Forvalgsliste "Tegningstype"	
<b>AREAL</b>	<b>KØRESTRØM (fortsat)</b>
ANDET	MELLEMSØJLE
PROFILER	MONTAGETEGNINGER
SPRØJTNING	OMFORMERSTATION
<b>IT</b>	PENDULSØJLE
AN - AFPRØVNINGSFORSKRIFTER	POTENTIALUDLIGNING- OG RETURSTRØM
DN - DESIGNNOTER	RAMMER
EN - KONSTRUKTIONSTEGNINGER OG STRØMSKEMAER	SAB, AAB MONTAGE M.M.
FORMULARER	SEKTIONERINGSSTATIONER
GENEREL BESKRIVELSE	SKÆRMTAGE
IN - INSTALLATIONSFORSKRIFTER	SPÆRRINGER
KN - KOMPONENTER	STYRETOVSOPHÆNG
LN: LÆREBØGER	TEKNISK NOTAT
MN: MANUALER	TOVHJULSINDSTILLING
ON - ORGANISATION OG REGLER	TROLJEOPHÆNG
PN - PROJEKTERINGSNOTER	TUNNELOPHÆNG
QN - KVALITET	VARMFORZINKET MAST
SN - MONTAGE- AFPRØVNINGS- OG ARBEJDSFORSKRIFTER	VEDLIGEHOOLD, BRUGERMANUAL M.M.
VN - VEDLIGEHODELSESNORMER	<b>POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM</b>
<b>KONSTRUKTIONER</b>	ANDET
STANDARDTEGNINGER	APTERING
<b>KØRESTRØM</b>	ARBEJDSTEGNING
ANDET	BESKRIVELSER OG VEJLEDNINGER
APTERING	BRO OG TUNNEL
APTERING, SAMLINGSTEGNINGER	ELEKTRISKE KOMPONENTER
BROOPHÆNG	ENHEDSTEGNING
DELE TIL KØRELEDNINGSOPHÆNG	HOVEDTEGNING
ELEKTRISKE KOMPONENTER	MONTAGETEGNINGER
FORDELINGSSTATION	SAMLINGSTEGNINGER
FUNDAMENTER	SPÆRRINGER
GALGER	TEKNISK NOTAT
GAMLE S-BANE TEGNINGER	VEDLIGEHOOLD, BRUGERMANUAL M.M.
GRÆNSEFLADEDOKUMENTATION	<b>SIKRING</b>
KOBLINGSSTATIONER	AN - AFPRØVNINGSFORSKRIFTER
K-OPHÆNG	DN - DESIGNNOTER
KURVETRÆK	EN - KONSTRUKTIONSTEGNINGER OG STRØMSKEMAER
KØRELEDNINGSOPHÆNG	FORMULARER
KØRESTRØMSKONSTRUKTIONER	IN - INSTALLATIONSFORSKRIFTER
LODDER	KN - KOMPONENTER
MASTER	LN: LÆREBØGER
MASTER, GALGER OG RAMMER	MN: MANUALER

## Forvalgslister til metadata

4. Systemdokumentation - Forvalgsliste "Tegningstype" (fortsat)	
<b>SIKRING (fortsat)</b>	<b>STÆRKSTRØM</b>
ON - ORGANISATION OG REGLER	AN - AFPRØVNINGSFORSKRIFTER
PN - PROJEKTERINGSNOTER	ANDET
QN - KVALITET	DN - DESIGNNOTER
SN - MONTAGE- AFPRØVNINGS- OG ARBEJDSFORSKRIFTER	EN - KONSTRUKTIONSTEGNINGER OG STRØMSKEMAER
VN - VEDLIGEHOLDELSNORMER	FORMULARER
<b>SPOR</b>	IN - INSTALLATIONSFORSKRIFTER
ANDET	KN - KOMPONENTER
INSTRUKTIONER	LN: LÆREBØGER
LEVERANDØR DOKUMENTATION	MN: MANUALER
MANUALER	ON - ORGANISATION OG REGLER
SPORKONSTRUKTIONER - GAMLE SYSTEMTEGNINGER	PN - PROJEKTERINGSNOTER
SPORKONSTRUKTIONER (BLÅ MAPPER)	QN - KVALITET
SPORKONSTRUKTIONER, DETAILTEGNINGER	SN - MONTAGE- AFPRØVNINGS- OG ARBEJDSFORSKRIFTER
SPORKONSTRUKTIONER (10-TAL TEGNINGER)	VN - VEDLIGEHOLDELSNORMER

## Forvalgslister til metadata

5. Driftsdokumentation - Forvalgsliste "Anlægsart/tegningstype"		
ARBEJDSMILJØ	IT	SPOR
ARBEJDSMILJØJOURNALER	DISPENSATIONER	AFLEVERINGSPROTOKOL
<b>AREAL</b>	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	DISPENSATIONER
DISPENSATIONER	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER
MILJØGODKENDELSER	TILSTANDSRAPPORTER	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER
<b>ATC OG HKT</b>	TILSYNSRAPPORTER	TILSTANDSRAPPORTER
IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	<b>KØRESTRØM</b>	TILSYNSRAPPORTER
OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	AFPRØVNINGSDOKUMENTATION	<b>STÆRKSTRØM</b>
TILSTANDSRAPPORTER	ANDET	AFLEVERINGSPROTOKOL
TILSYNSRAPPORTER	DATATEST	DISPENSATIONER
<b>BROER</b>	DISPENSATIONER	FAT - TEST
DISPENSATIONER	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER
GENERALTEFTERSYN	IBRUGTAGNINGSRAPPORTER	INSPEKTIONSRAPPORTER
<b>BYGNING</b>	IBRUGTAGNINGSTILLADELSER	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER
BYGNINGSTILLADELSE	LEVERANCEPRØVE	SAT - TEST
DISPENSATIONER	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	TERMOGRAFIRAPPORTER
IBRUGTAGNINGSTILLADELSE	STATISK BEREGNING	TILSTANDSRAPPORTER
OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	TILSTANDSRAPPORTER	TILSYNSRAPPORTER
TILSTANDSRAPPORTER	TILSYNSRAPPORTER	TOGFORVARME
TILSYNSRAPPORTER	<b>SIKRING</b>	
<b>FJERNSTYRING</b>	AFLEVERINGSPROTOKOL	
AFPRØVNINGSDOKUMENTATION	AFPRØVNINGSDOKUMENTATION	
DATATEST	DISPENSATIONER	
DISPENSATION	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	
FAT - TEST	IBRUGTAGNINGSTILLADELSE	
IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	INSPEKTIONSRAPPORTER	
LEVERANCEPRØVE	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	
OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	TILSTANDSRAPPORTER	
TILSTANDSRAPPORTER	TILSYNSRAPPORTER	
TILSYNSRAPPORTER	VALIDERINGSRAPPORTER	

## Forvalgslister til metadata

6. Godkendelsesdokumentation - Forvalgsliste "Anlægsart/tegningstype"	
<b>BROER</b>	<b>KØRESTRØM (fortsat)</b>
DISPENSATIONER	SIKKERHEDSPLEANER
IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	TEST - PANTOINSPECT
IBRUGTAGNINGSRAPPORTER	VERIFIKATIONS- OG VALIDERINGSRAPPORTER
IBRUGTAGNINGSTILLADELSER	VERIFIKATIONSERKLÆRINGER
VALIDERINGSERKLÆRINGER	<b>POTENTIALUDLIGNING OG RETURSTRØM</b>
<b>EF-VERIFIKATIONER</b>	AFPRØVNINGSDOKUMENTATION
EF-VERIFIKATIONSERKLÆRING	ANDET
MIDLERTIDIG EF-VERIFIKATIONSERKLÆRING	DISPENSATIONER
<b>FJERNSTYRING</b>	GODKENDELSE FRA TRAFIKSTYRELSEN
AFPRØVNINGSDOKUMENTATION	GODKENDELSESLISTE ANLÆG
ANDET	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER
DESIGNDOKUMENTATION	<b>SIKRING</b>
DISPENSATIONER	AFPRØVNINGSDOKUMENTATION
GODKENDELSE FRA TRAFIKSTYRELSEN	ANDET
HASARD- OG RISIKOANALYSER	DESIGNDOKUMENTATION
IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER	DISPENSATIONER
IBRUGTAGNINGSRAPPORTER	GODKENDELSE FRA TRAFIKSTYRELSEN
IBRUGTAGNINGSTILLADELSER	HASARD- OG RISIKOANALYSER
KRAVSSPECIFIKATIONER	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER
OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	IBRUGTAGNINGSRAPPORTER
SAFETY CASE OG ASSESSORRAPPORTER	IBRUGTAGNINGSTILLADELSER
SIGNIFIKANSVURDERING	KRAVSSPECIFIKATIONER
SIKKERHEDSPLEANER	OMSTILLINGSANLÆG
TD GODKENDELSE	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER
VERIFIKATIONS- OG VALIDERINGSRAPPORTER	SAFETY CASE OG ASSESSORRAPPORTER
VERIFIKATIONSERKLÆRINGER	SIKKERHEDSPLEANER
<b>IT</b>	TD GODKENDELSE
GFS-GODKENDELSE	VALIDERINGSRAPPORTER
OVERDRAGELSESPROTOKOL	VERIFIKATIONSERKLÆRINGER
<b>KØRESTRØM</b>	<b>SRO ANLÆG</b>
AFPRØVNINGSDOKUMENTATION	AFPRØVNINGSDOKUMENTATION
ANDET	ANDET
DESIGNDOKUMENTATION	DESIGNDOKUMENTATION
DISPENSATIONER	DISPENSATIONER
FAT - TEST	GODKENDELSE FRA TRAFIKSTYRELSEN
GODKENDELSE FRA TRAFIKSTYRELSEN	HASARD- OG RISIKOANALYSER
GODKENDELSESLISTE ANLÆG	IBRUGTAGNINGSPROTOKOLLER
HASARD- OG RISIKOANALYSER	IBRUGTAGNINGSRAPPORTER
KRAVSSPECIFIKATIONER	IBRUGTAGNINGSTILLADELSER
OVERDRAGELSESERKLÆRINGER	KRAVSSPECIFIKATIONER
SAFETY CASE OG ASSESSORRAPPORT	OVERDRAGELSESERKLÆRINGER
SAT - TEST	SAFETY CASE OG ASSESSORRAPPORTER

## Forvalgslister til metadata

---

<b>SRO ANLÆG (fortsat)</b>	<b>STÆRKSTRØM (fortsat)</b>
SIKKERHEDSPLEANER	FAT - TEST
VERIFIKATIONS- OG VALIDERINGSRAPPORTER	GODKENDELSESLISTE ANLÆG
VERIFIKATIONSERKLÆRINGER	HASARD- OG RISIKOANALYSER
<b>STÆRKSTRØM</b>	SAT - TEST
AFPRØVNINGSDOKUMENTATION	TOGFORVARME
DISPENSATIONER	VERIFIKATIONSERKLÆRINGER

## Forvalgslister til metadata

---

7. Geoteknik - Forvalgsliste "Dokumenttype"
BILLEDER
BOREPROFILER
DÆMNINGSSTABILISERING
GEODATA
GEOTEKNISK NOTAT
GEOTEKNISKE RAPPORTER
LABORATORIEFORSØG
LOKAL INSTRUKS
LÆNGDEPROFILER OG SITUATIONSPLANER
OVERSIGTSPLANER
PROJEKTER
PROJEKTERINGSRAPPORTER
SÆTNINGSMÅLINGER
TILSYNSRAPPORTER
TVÆRPROFIL

Geoteknik skal afleveres i henhold til Euro codes.