

Stikkordregister

I tillegg til stikkordregisteret anbefales også bruk av følgende:

- Vedlegg 8, Materialegenskaper, betegnelser for metaller og plastmaterialer
- Vedlegg 9 om normering og betegnelser på organisasjoner
- Vedlegg 10, Liste over akronymer og forkortelser
- Figur 4 på side 26 viser relasjoner mellom mange termer benyttet i felles kablings-system.

Prosjektering av teleinstallasjoner

abonnement-BF	73, 187, 192, 211	beskyttelsesjording	30
absorbsjonstap	237	bitfeil	179
adapter	43, 49, 51, 53, 166, 218	blymantel	15, 95, 148, 224
akrylmasse	187	blymuffe	142
aksessnett	18-21, 54, 59-61, 64, 67-69, 71-73, 75, 76, 90,	bløtestrøm	187
140, 142, 151, 191, 242		boltoppheng	127
aksessnode	82	bomullsbånd	151, 154, 155
aksesspunkt	203	brannavsnitt	190
alarm	24, 32, 38, 49, 55, 191, 194	brannegenskaper	193, 194
aluminiumfolie	146-149, 164	brannhemmende maling	194
aluminiumsmantel	95, 97, 144, 148, 152, 224	brannseksjonering	194
aluminiumstråd	94-97, 144, 146, 149, 151, 152, 224	brannskille	32, 190, 194
antennekabel	57, 58, 182	brekkasje	46, 166
antenneuttak	57	brennbar	190, 193-195, 197, 239
apparatsnor	216	brennverdi	190, 240
apparaturkabling	27	bromålinger	211
arbeidsområde	53, 187, 199, 242	bruddstyrke	108, 239, 240
armbånd	198-201	bryteblokk	186
armingstråd	94, 100, 115, 117, 118, 138, 145-149, 153,	brytervern	86
157-159, 161, 178, 179		brytningsindeks	221
autorisasjon	20, 23, 47	brønn	63, 80, 134, 137-142, 153, 165, 184, 185, 188, 191,
autorisasjonsforskriften	23	204, 226	
avbruddsfri	143, 154, 202, 203	bunllist	141, 143, 154, 155
avgrening	61, 66, 102, 119, 146, 171	buntebånd	43, 121, 135
avisolere	119, 151, 163	byggherre	31, 38, 44
avkobling	180	bygningsfordeler	27, 31, 34, 50
avledermagasin	117	bygningsinntak	31, 32, 80, 194, 204
avledervern	211	bygningsstamkabling	27
avslutning	40, 50, 51, 144, 179, 211, 214	bærejern	116, 117, 119, 126
avspenningsspiral	115, 117, 118, 125, 127	bærekrok	116
avstandsbøyle	127	bæreline	94-97, 100, 102, 103, 115-119, 121, 123-127,
avtale	12, 17, 20, 21, 71, 78, 129, 140, 199, 221, 222	133, 156-159, 163, 178, 179	
balansemeter	216, 217	bølgelengde	59, 74, 76, 77, 218-221
balanseringsfilter	182, 183	bølgelengdemultipleks	59, 77
bardun	106, 108-112, 115	bøyediameter	38, 40, 41, 121, 132, 133, 136-138, 166
bardunisolator	110	båndjern	162
bardunkjoks	110, 111	celletransmisjon	242
bardunplate	109	datasenter	25, 26, 34
bardunstang	109	dekkplater	132
bardunwire	108-111	dekningsområde	19, 31, 56, 61, 62, 67, 77
basestasjon	177, 181, 182	delaksesslinje	73
batteri	99	delingsmål	212-214
batteridrift	51, 165, 216, 217	delingsvinkel	112
belegning	205, 222	desibel	207
belysning	67, 211	dielektrisitetskonstant	37
bendsletråd	44	digital ellevekanal	73, 186, 187, 204
Bentonitt	171	digital tokanal	68, 73, 99, 187, 192, 211

direktelagt rør	246	friksjon	65, 67, 133, 136, 138-140
dispersjon	36, 74, 75	frisone	101, 103-105, 110, 125
DL-rør	63-66, 133	føringsring	121
dokumentasjon ... 12, 13, 21, 28, 29, 172, 173, 202-204, 206,	220-222	gassavlede	97, 179
dokumentformat	206	gjenfylling	107, 114, 133
driftsavbrudd	136, 154, 177, 193	gjennomlysing	218
driftsforstyrrelse	50, 54, 79, 154, 202, 211	godkjennning	82
driftstap	210	grensesnitt	50, 53, 69, 74-76, 187, 205
droppskjøter	65	grensesnittskap	17, 26, 32, 47, 50, 156, 166, 177, 178
effektnivå	207-209	grenskjøt	65, 120, 134, 144-146, 149, 150, 152, 156, 204
ekomforskriften	13, 21, 206	grenstav	27, 34
ekomloven	20, 21, 47	grøft	60, 62, 63, 80, 81, 85, 100, 102, 105, 131-133, 171, 179, 189, 203
ekvipotensialutjevning	11, 28-31, 171, 198	gulvsone	32
elektrostatisk utladning	197, 198	halogenfri	194, 240
elsikkerhet	23, 57, 58, 91-93, 100	helning	106, 109, 220
endefeste	106, 115-119, 121, 123-127	horisontalt spenn	106
endefordeler	48, 59, 61, 62, 64, 71, 156, 161, 162, 177	hovedfordeler	26, 27, 59, 61, 62, 64, 162
endefordelerskap	71	hovedfordelerkabling	27
endehette	121, 139, 188	hovedjordingspunkt	31, 151, 152, 160, 198, 199
etasjefordeler	27, 31, 32, 34, 37, 50, 53, 56, 57, 222	hovedkobling	59, 62, 64, 71, 73, 191
etasjekabling	27, 50	hovedkoblingsstativ	152
fantommating	51, 181, 182, 187	husfordeler	27, 34, 56, 166
fantomsamband	14	husinstallasjon	48, 55
fareklasse	188	hussentral	16, 17, 49, 50, 53
farespenning	81, 89, 91, 94, 100, 103, 130, 179, 186, 204, 211	hvitmerket stolpe	115
fargekode	31, 150, 157, 231, 233-235	hybridkabel ...	62, 64, 71, 129, 134, 140, 156, 162, 166, 218, 233
feillokalisering	214, 219	høydeforskjell	88, 106, 136, 179, 181
fellesføring ... 24, 64, 79, 80, 85, 97, 100-105, 110, 115, 117,	122, 126, 132, 157, 178, 205	ilandføring	82, 141, 196
fellesføringsstolpe	105, 125, 144, 185	impregnering	106-108
festebøyle	115, 157-159	impulsstøy	252
festebånd	118, 127, 146, 156-159, 164	indeksvæske	45, 46, 218
festehøyde	106-108	indusert spenning	89-91, 95-97, 223
festesone	138, 146-153	innblåsing av kabel etc.	66, 67, 78, 136, 139, 140
fiberkabel	78	innføringskabel	149-153, 193, 194, 230
fiberkontakt	46, 166, 188	innkoblingsfiber	219, 220
fiberoptisk kabel	35, 45, 47, 55, 59, 62-64, 67, 70, 71, 75, 93, 94, 100, 101, 105, 117, 120, 124, 129, 134, 136, 139, 140, 162, 166, 218, 244	innskuddstap	13, 35, 36, 76, 100, 182, 209, 218-220, 222
fiberrør	163, 164	inntakskabel	160
fiberskjøt	45, 165, 166	inntaksskap	166
fibertap	36, 220	inntrekking av kabel etc.	38, 43, 64-66, 121, 134, 136, 137, 140, 166, 220
fiberterminering	156	internett	21, 50, 53, 59, 77, 78, 190, 242
filter	54, 56, 76, 99, 100, 180-183, 192, 208, 216	internettprotokoll	50
firerrevolvert	96, 141, 157, 232, 234	inversmultipleksler	71
firpoltap	209	isolasjonsresistans	151, 211
fjellgrøft	81	isolator	13, 14, 110, 179
fjernmating	37, 38, 54, 57, 68, 100, 180, 181, 186, 187	isolert nullpunkt	84, 86, 98
flammeegenskap	241	Isoline	99, 100
folieskjerm	29, 30, 94, 146-149, 152, 224	jordelektrode ...	82, 83, 96, 117, 161, 163, 167-172, 178, 179, 204
forbrenningsverdi	194	jordet nullpunkt	84, 86, 87, 91
fordeler	18, 31, 32, 43, 44, 60, 64, 82, 83, 115, 118-121, 125, 127, 144, 161, 178, 189, 192, 211, 215, 221	jordfeil	57, 91, 211, 212, 217
fordelerskap	38, 59, 71, 105, 125, 162, 191, 192, 195	jording	11, 28, 29, 82, 83, 89, 91, 96, 98, 103, 151, 159, 169, 170, 178, 179, 182, 198, 200, 201, 203, 211
fotbolt	108, 112-114	jordinngsanlegg	30, 57, 73, 83, 85, 141, 161, 167-169, 171-173, 182, 204, 211, 218
frekvensmaske	23	jordinngsforhold	30, 81, 82, 167, 171, 178
frekvensplan	68, 70	jordinngsleder ...	82, 96, 98, 105, 144, 145, 147, 148, 151-153, 158, 159, 161-163, 169, 171, 177, 193, 204
fremføringsystem	30, 37, 38, 41, 44	jordinngsnettverk	31
fremføringsvei	17, 29-33, 50, 79, 80, 140	jordinngsresistans	91, 97, 167, 168, 170-172, 179, 182
fremmedspenning	211, 215		

jordingsskinne	161	krympeflak	144-146, 153-155, 164
jordkabel	14, 15, 81, 102, 106, 125, 129, 131, 133, 134, 151, 166, 178, 179, 224	krympehette	118, 127, 150
jordpotensial	29, 30, 203, 217	krympehylse	146, 150, 162-164
jordresistivitet	84, 85, 90, 91, 167, 168, 171, 223	krympestrømpe	156, 157, 187
jordskinne	117, 153, 163	kryssingsobjekt	112
jordspyd	98, 153, 169-171	krysskoblingssnor	33, 218
kabelarmering	141	krysskoblingstråd	16, 33, 35, 160, 205, 215, 233
kabelinntak	191, 193	krysstale	14, 37, 56, 68, 72, 73, 75, 211, 222
kabelkanal	38, 40, 194	kulvert	127, 130, 133, 190, 191
kabelklammer	42	kundemodem	28, 70
kabelmantelen	96	kurs	101, 217
kabeloppfeng	126	kvalitet	11, 17, 21, 28, 58, 60, 179, 192, 196
kabelpløyning	130-132	kvalitetsplan	191, 202, 221, 222
kabelpåvisning	192	kveilekassett	163, 164
kabelrenne	40, 41, 43, 194, 197, 206	kveileramme	105, 120, 121, 126, 127, 141, 156, 163, 165
kabelrør	204	lagoppbygning	233
kabelsenger	31, 43	landtak	81, 82, 141, 177, 178, 193, 196, 204
kabelskjerm	178, 179, 224	langlinjefirer	14, 15
kabelskjøt	96, 134, 141, 143, 155, 156, 191, 204	laser	188, 219
kabelstige	40, 41, 159	lederisolasjon	37, 192, 239
kabeltap	37, 56, 76, 191, 209	lederresistans	214
kabelterminering	137	likestrømsblokking	180
kabeltrekkbolt	132, 137-139	linjefeil	212
kabeltrekksstrømpe	119, 124, 125, 127, 132, 137-139	linjekode	246
kabelvernør	125-127, 195	linjerydding	24, 127-129
kanalanlegg	15, 63, 67, 71, 80, 133, 134, 137, 139, 140, 191, 195, 204	loddetaggsats	161
kanalkabel	120, 121, 129, 192, 204, 206	logaritme	92, 207
kilehus	109-111, 117-119	lokalt distribusjonspunkt	27
kjoks	110, 111, 169	luftkabel ...	81, 92, 95, 96, 100, 102, 111, 115, 124, 126, 127, 133, 156, 174, 178, 179, 185, 192, 214, 215, 224
klammer	38, 42	luftkabelanlegg	7-9, 82, 96, 106, 117, 121, 157, 195, 196, 224
klasse	29, 35, 36, 188	lufttap	66, 139
klave	108, 110	lyn	174-176, 179
klemme	48, 109, 111, 115-119, 123, 125-127, 135, 138, 143, 145, 148, 150, 153, 155, 157-159, 162-164, 171, 172, 180, 192	lynavleider	168, 175
koaksalkontakt	67	lynvernanlegg	168
koaksialkabel	12, 26, 33-35, 55, 56	lösfibermodul	218
kobberkabel	43, 44, 60-64, 69, 71, 120, 124, 132, 140, 162, 181, 195, 210, 222	läseskinne	145, 153
kobberweld	171	magnetfelt	37
koblingslist	154, 155	mantel	15, 94-97, 138, 142, 144-148, 151-153, 178, 179, 224, 236
koblingsmateriell	27, 29, 33, 35, 37, 48, 56, 143, 150, 151, 156, 162, 179, 218, 239	marconite	171
koblingsordre	205	markør	219, 220, 229
koblingspanel	31, 33, 46, 53, 206	markørkabel	131, 133
koblingstap	76, 222	maskenett	31, 189, 203
kombikabel	100, 117, 118, 125, 158, 159	materialegenskap	197, 236, 255
kompetanse	23	matespenning	142, 186, 187
konfeksjonert kabel	45	matestrøm	181
konsesjon	20, 79	mellomfeste	106, 115-118, 125, 126
konsolideringspunkt	27	mellomfordeler	27, 59
kontaktblokk	16, 33	mellomfordelerkabling	27
kontorer	11	merkekrav	188
kontrollmål	137, 199, 212-214	metall	30, 31, 40-42, 94, 96-98, 100, 102, 103, 105, 115-119, 126, 127, 130, 138, 142, 144, 147, 151, 152, 156, 157, 159, 163, 178, 179, 185, 188, 190, 196, 236-239, 244, 255
kontrolluttak	27, 34	midtre sone	32
konverteringstap	222	mikrorør	63-67
korrosjon	31, 83, 143, 162, 171, 192, 193, 198, 215, 238	mikrororanlegg	64-66, 75
krampe	108, 109, 112, 114	miljø	25, 27, 37, 125, 184, 199-201
kreosot	106, 184, 186	miljøegenskap	193
kringkastingsuttak	27, 34, 56	miljøklassifisering	37, 41

mistilpasning	16	pulsekkometer	210, 211, 213-215, 217
modem	16, 17, 28, 54-56, 68, 70, 187, 197, 211	påvisning	133, 192
modulasjon	68, 70	radioinstallatør	23, 47
motspiral	148, 149, 158, 159	reduksjonsfaktor	81, 87-97, 146, 223
målebro	211-214	reduksjonstråd	30, 49, 147-149, 151-153, 158, 159, 161
måleinstrument	216	redundans	189, 193
natriummontmerillonitt	171	refleksjonspunkt	49, 174
neddrag	106, 112, 124, 125	reflektometer	219, 220
Neper	207	regenerator	68, 177, 181, 182, 186, 187, 204
nettaksesskabling	27	rekkevidde ..	18, 19, 27, 54, 60, 61, 68, 69, 71, 72, 75, 78, 94
nettgrensesnitt	27	REN-blad	105, 132, 136, 137
nivå	55, 70, 107, 195, 207, 208, 216	resistivitet	84, 85, 90, 91, 167, 168, 171, 197, 199, 223, 240
nivåmeter	218	resttap	210
nullpunkt	30, 84, 86, 87, 91, 98	rettlinje	106, 112, 116, 117, 126
nærføring	60, 80, 83-85, 93, 102, 127, 185	rettskjøt	121, 132, 143-146, 149, 151, 152, 154
nærføringssone	83, 85, 90, 91	returtap	46, 207, 210, 221, 222
nødstrøm	51, 191, 202	revolvering	14, 231
nødtelefon	38, 190, 194	rivetråd	166
nøkkelregime	47, 189	rundmål	212-214
nøytraliseringstransformator	93, 96, 97, 102, 157, 204	røranlegg	62-67, 75, 79, 129, 132-137
områdefordeler	26, 27, 31, 32, 34	rørskade	135
områdestamkabling	27	rørskjøt	137
Operatorøraksess	70-73	råteskade	128
oppdrag	12, 28, 31, 80, 106, 112, 124, 125, 132, 135, 206	seksjonering	88, 112, 118, 194
oppengeskrok	125, 185	sekundær huskabling	27
oppstramming	124, 125, 138	selvvulkaniserende bånd	144, 146, 149-155, 163
optisk fiber	26, 33, 36, 45, 59, 62, 75, 76, 162, 165, 188, 218, 219, 235	separasjonsavstand	93, 105
optisk kabel	35, 45, 47, 55, 59, 62-64, 67, 70, 71, 75, 93, 94, 100, 101, 105, 117, 120, 124, 129, 134, 136, 139, 140, 162, 166, 218, 244	separasjonskrav	28
optisk kontakt	74, 166	signalreferansejord	31
optokabler	93, 94	signalreferanseplan	203
oscilloskop	215, 216	sikkerhet	23, 24, 28, 57, 85, 103, 105, 128, 184, 189, 190
overdekning	63, 82, 132, 133, 146	sikkerhetsbelte	184
overflateresistivitet	197	sikkerhetsutstyr	184
overhøring	14, 44	sikringsline	121, 128
overledning	17, 211-213	singelmodusfiber	36, 62, 75, 218, 220, 221
overlevering	12, 32, 57, 178, 206, 221	singelmoduskabler	78
overspenning	93, 173, 186	sjøkabel	81, 82, 141, 162, 165, 177, 192, 196, 230, 232
overspenningsvern	82, 83, 97, 98, 103, 117, 141, 159, 161, 168, 174, 177-180, 182, 191, 204, 211, 224	sjøkabelbolt	82, 141
papirisolert kabel	15, 141, 146, 148, 151, 152, 173, 211, 215	sjøkabelskilt	141
parallellskjøt	154, 155	skade	23, 41, 44, 45, 52, 80, 82, 83, 105, 119, 125, 130, 135, 137, 142, 148, 151, 158, 169, 173-175, 177, 182, 184, 186, 188, 189, 196, 198
parrevolvering	231	skilletransformator	73, 93, 94, 98-100, 103, 180, 182, 204
passivt optisk nett	59, 61, 62, 71, 72, 75-77	skjerm ..	29, 30, 51, 91, 94, 98, 145, 148, 152, 158, 159, 165, 180, 214, 219, 221, 224, 236
permeabilitet	94, 237	skjermeffektivitet	236
petrolkoks	167, 171	skjermet	29, 30, 55, 83, 100, 224
pilhøyde	106, 119, 121-125, 127	skjermkontakt	145, 147-149, 151, 152
plastbånd	114, 150-155, 159	skjermvirkning	95, 96
plastisolert kabel	15, 146-149, 151, 211, 215	skjøt ..	45, 46, 65, 82, 132, 143-145, 149-156, 159, 166, 215, 219, 221
plastmateriale	37, 40, 65, 126, 134, 135, 146, 190, 194, 239, 255	skjøteboks	45, 71, 120, 121, 125-127, 141, 142, 156, 157, 159, 162-165, 193, 195, 204, 205
plastrør	38, 105, 129, 134, 162, 196	skjøtehylse	142, 163, 169, 171
potensialstigning	91, 94	skjøtekassett	45, 46, 71, 142, 156, 157, 162-166, 220
potensialutjevnning	11, 28-31, 171, 198	skjøtekum	126, 127, 141, 153
prosjektering	1-3, 12, 19, 35, 38, 59, 75, 79, 85, 91, 96, 156, 195, 202, 243, 255	skjøtelist	141, 143, 144, 154, 155, 204
prosjekteringsfase	91	skjøtemaskin	45, 141, 143, 146, 150, 165, 166
prøvingssnor	221	skjøtemuffe	38, 45, 165
psofometer	216	skjøtetap	46, 220
		skjøteåpning	145-153

skogsrydding	184, 185	sveiseskjøt	45, 46, 164
skruanker	108, 109	systemjording	85
skråsliping	46	søketråd	133
skrått spenn	106	sårbarhet	34, 80, 82, 134, 184, 189-193, 196, 203
skyutladninger	176	taksone	32
slagstykke	169	tapskoeffisient	75
slukkespenning	97	tapsvinkel	239, 240
sluttkontroll	28, 135, 137, 221	tekstilisolasjon	15
sluttmåling	206	teleanlegg	84, 86-93, 102, 182, 191
sløyferesistans	214, 222, 236	telefon	11, 13, 16, 17, 19, 38, 48-50, 54, 55, 72, 73, 99, 173, 194, 205, 214
smarthus	32	telefonapparat	11, 13, 16, 48, 50, 51, 53, 54, 99, 216
smøremidler	239	telefonjern	14, 116, 117, 119
snor	12, 16, 25, 29, 33, 35, 38, 40, 42, 44, 49, 51, 53, 55, 114, 135, 166, 188, 205, 216, 218, 221	telefontjeneste	18, 48-50, 60, 75, 142
snoringspanel	166	telegrafi	14
snølast	122	telegrafloven	20
sonefordeler	27	teleinstallatør	23, 47, 100
sonefordelerkabling	27	telekabel	49, 85, 88-94, 96, 97, 100-105, 123, 181, 182, 211, 217, 223
speilimpedans	209	telekommunikasjonsuttak	25, 27, 33, 34, 53
spektralbelastning	69	teleks	15, 16, 19
spektraldisponering	69	Telelosji	20, 21, 71, 205
spektralmaske	68	teleloven	20
spektralutnyttelse	70	telenett ...	11, 12, 17-20, 24, 25, 32, 36, 46-48, 50, 54, 59, 79, 81, 93, 98, 103, 164, 168, 177, 178, 186-188, 191, 193, 197, 198, 202-206, 242
spenn	14, 106, 112, 117, 119, 121, 123, 124, 129, 185	teleforgtjeneste	21
spennhank	115-117	telleretning	229
spenningsfasthet	94, 98, 100, 173, 239	temperatur	32, 37, 42, 191, 214
spenningsnivå	103, 186, 207-209	temperaturegenskaper	239
spenningsreferanse	90, 208, 209	tennspenning	97, 98
spennlengde	106, 121-123	termineringsblokker	44
spesifikasjon	11, 12, 21, 31, 33, 43, 44, 132, 206	termineringsmotstand	51-53
splitter	17, 54, 55, 61, 68, 69, 72, 75, 76, 162	termittsveis	172
sporkabel	220	testtonenivå	208
spredenett	17, 78	tetningskloss	149, 150
spriking	106-108	tettesone	146-153
stagskrue	109-111, 117, 118, 126, 127	tidsdeling	249
stamkabling	25, 27, 29, 34, 43, 50, 52	tilbakespredning	46, 56, 210, 219
stasjonskabel	160, 161, 231	tilknytning ...	13, 16-19, 21, 25, 26, 28, 29, 40, 47-54, 59, 61, 62, 67-69, 71-73, 76, 94, 98-100, 134, 163, 174, 180, 183, 187, 193, 197, 199
steinlås	107, 114	tilleggsisolasjon	48
stigesystem	43	tilleggsvern	173
stjernekonfigurasjon	51, 52	tjenestekvalitet	77, 128, 179, 202
stjernepunktet	52	topphette	110, 139, 157
stjernerevolvert	157, 233	toppline	84, 87, 91, 92
stolpekurs ...	13, 14, 24, 79, 85, 100, 101, 106, 110-112, 114, 119, 122, 124, 128, 184, 186, 205	tordenvær	104, 129, 174, 176, 178, 179, 192, 211
stolpereiser	113, 114, 185	totalrenovering	17, 50
stolpesko	115, 184, 185	trafikkbrudd	120, 182
strekkavlasting	45	transformator ..	14, 73, 84, 93, 94, 96-103, 157, 180-182, 204
strekkelement	65, 118, 119, 163	transientbeskyttelse	179
strekkfasthet	247	transientregistrering	216
strekkraft	41, 108	transmisjonstab	16, 49, 76, 77
strekktang	118, 124, 125	transmisjonsytelse	16, 29, 30, 35, 36, 42, 44, 49, 71, 105, 142, 179, 191
strever	106-108, 111, 112, 115, 186	transportnett	19, 59, 67, 189, 221
strømføringsevne	29	transversalspenning	216
strømmating	51	traséavstand	88, 90-92
strømtang	177	traséprofil	88, 89
stubbfiber	45, 46	treelektroders vern	97, 178, 179
støyimunitet	58	trekkeboks	38
støykilde	17, 211		
støyspenning	29, 211		
ståltrådarmering	95, 100, 148, 149, 158, 162, 224		
subkanalisering	63, 64, 134, 135, 204		
subrør	63-66, 133-137		

trekkfjær	43, 44, 136, 137, 166	utstyrssuttak	25, 27
trekkekum	63, 64, 80, 134, 139, 141, 142, 163, 191, 204	vanninntrengning	153, 190, 193
trekkeline	43, 119, 121, 125, 136	varerør	63-66, 134, 136
trillerretning	121	Varleys metode	213-215
trinse	43, 44, 119, 120, 124, 132, 138, 139	varselbånd	105, 129, 131, 133
trommel	42, 43, 63, 64, 119-121, 131, 133, 137-140	varselring	101, 103
trådarmeringen	149	veggboks	38, 166
tuppskjøt	115, 117, 118, 120, 121, 127, 143, 156-159, 196	vernetøy	184
tørkepose	151, 164	verneutstyr	28, 113, 121, 128, 129, 184
underlokk	191	vindbelastning	79, 122
universalinstrument	210	alinkelfeste	106, 121
uskjermet	29, 30, 92, 100, 224	alinkelstolpe	114
utbalansering	172, 212, 213	vriskjøt	48, 142, 143, 155, 211, 215
utbredelsesforsinkelse	222	vulkaniserende	146
utjevning	52, 201, 203	øyeyeskrue	110, 115, 116
utjevningsleder	31, 93, 97	åk	117, 118, 126
utjevningsnettverk	28, 31	Wheatstone	212
utladning	37, 93, 174-176, 178, 179, 181, 197, 198, 201		