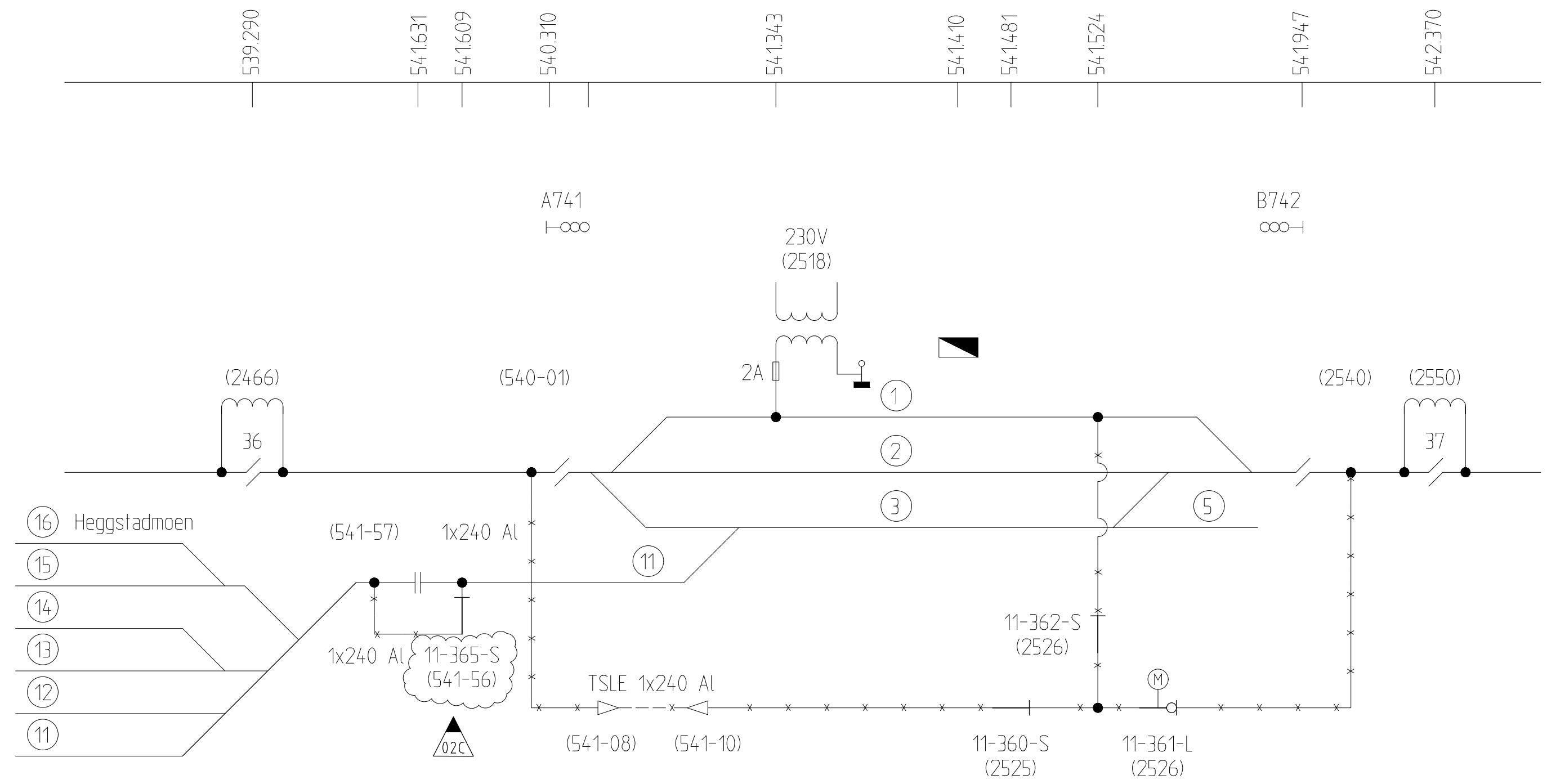


← OSLO

HEIMDAL ST.

→ TRONDHEIM



SYMBOLFORKLARING::

KONTAKTLEDNING/ ELEKTRISKEFORB. (GENERELT)	MATE-1/ FORBIGANGSLEDN. I LUFT	MATE-1/ FORBIGANGSLEDN. I JORD/KANAL	ENDEMUFFE	SEKSJON	SEKSJONS- ISOLATOR	EFFEKTBYTER	LASTSKILLE- BYTER	SKILLEBYTER	SKINNEJORD	JORD	OVERSP.VERN	MOTORDRIFT
TRANSFORMATOR	TRANSFORMATOR I KIOSK	SIKRING	KOBL.PUNKT	IKKE ELEKTRISK FORBINDELSE	SPOR NR. VEKSEL NR.	STASJON	HOLDEPLASS	TUNNEL	BRO FOR VEI	BRO FOR JERNBANE	HOVEDSIGNAL MED 3 LYS	

HENVISNINGER:

- POM-00-R-00070-00074 Strekningsplan kontaktledning
- POM-00-R-00076 Strekningsplan kontaktledning Heggstadmoen
- POM-00-R-00068 Kontaktledningsanlegg oversiktsplan Heimdal
- POM-00-R-00069 Kontaktledningsanlegg oversiktsplan Heggstadmoen
- EK.103813-000_003 Koblingskjema Heimdal - (Stavne)
- STY-600997 Instruks ved endring i koblingskjemaer for jernbaneverkets kontaktledningsanlegg

02C Bryternummer satt inn for bryter spor 11 Heggstad g-terminal	08.03.2018	KASA	CMH	SFN
01C Arbeidstegning	31.05.2017	BTF	TOH	SFN
00B Byggeplan, Hånds tegning	27.01.2017	BTF	TOH	SFN
Rev. Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
	Målestokk: %	Fråkest 1		
		Fråkest 2		
		Fråkest 3		
Dovrebanen Heimdal stasjon Km 540,000 - 542,000				
Koblingskjema Heimdal stasjon		Tegningnummer: POM-00-R-00018 Rev.: 02C		
Heimdal stasjon forlengelse spor 3		Tegningnummer: POM-00-R-00018 Rev.: 02C		
BANE NOR				