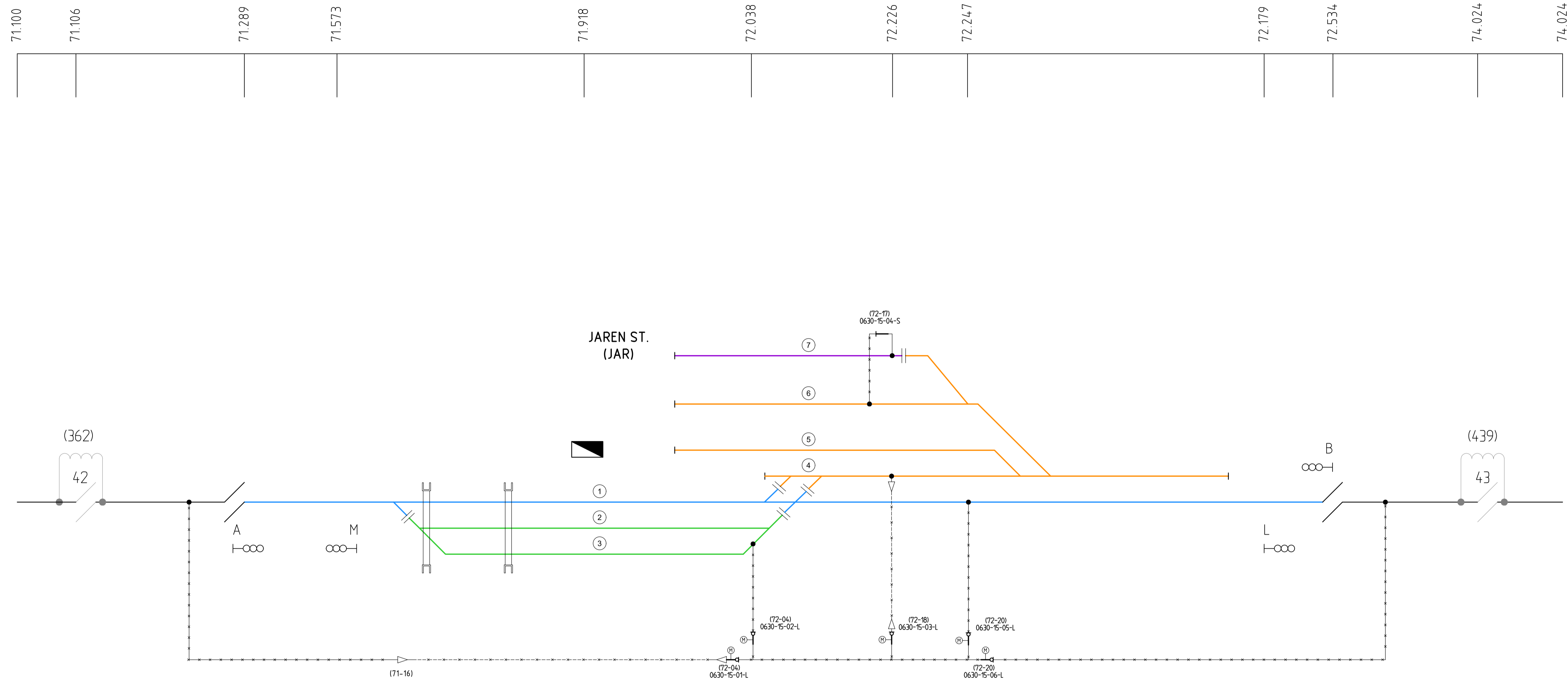


← Roa (Gran)

→ Eina (Bleiken)



SYMBOL- OG TEGNFORKLARINGER:

KONTAKTLEDNING / ELEKTRISK FORB. (GENERELT)	MATE-/FORBIGANGSLEDN. I LUFT	MATE-/FORBIGANGSLEDN. I JORD/KANAL	MOTORDRIFT	ENDEMUFFE	SEKSJON	SEKSJONS-ISOLATOR	SKINNEJORD
KOBL.PUNKT	IKKE ELEKTRISK FORBINDELSE	HOVEDSIGNAL	SPOR NR.	STASJON	OVERGANGSBRO	LASTSKILLE-BRYTER	SKILLEBRYTER

MERKNADER / BESTEMMELSER :

- Returleder (RL) føres sammen med forbigangsledning (FL) og etableres som 240mm² AHF festet på isolator på toppen av mastene sammen med forbigangsledningen. Mellom mast 71-16 og 72-04 føres returlederen som kabel TSLI 4.00 mm² Al.
 - FL og RL merkes i begge retninger ved hver brytermast og ved hver overgang mellom linje og kabel.

HENVISNINGER :

- Bryterarrangement Åk 8: IPJ-00-R-12040
- Bryterarrangement Åk 15: IPJ-00-R-12041
- Bryterarrangement Åk 16: IPJ-00-R-12042

- Akseptert
 - Akseptert m/kommentarer
 - Ikke akseptert (kommentert) Revider og send inn på nytt
 - Kun for informasjon
- Sign:

00C	For bygging	06.10.2020			
Revisjon	Revisjonen gjelder	Data	Tegnet av	Kontr. av	Godkj. av
	Gjøvikbanen (Roa) - Eina, Jaren stasjon KM 71.100 - 74.000	Målestokk (A0)	Fase	Byggesplan og produksjon	
	Koblings skjema Kontaktledningsanlegg	%	Entreprise	Jaren 3	
	Prosjekt navn: Jaren stasjon	Produkt nr.:	Flisavn	A_KL_Koblings skjema.dwg	
	Prosjektnr.: 960398	Erstating for	GJERMUNDSHAUG ANLEGG		
	Tegningsnummer: IPJ-00-R-12012	Rev.:	Multiconsult Norge AS		
	FDV Tegningsnummer:	FDV rev.:	00C		
BANE NOR					