

**Schaltzeiten von Knoten 18120 Rechner H1 Version 149**  
**Knotenpunkt: 211 Fuhsbüttler Straße/Lauensteinstr./Alte Wöhr**

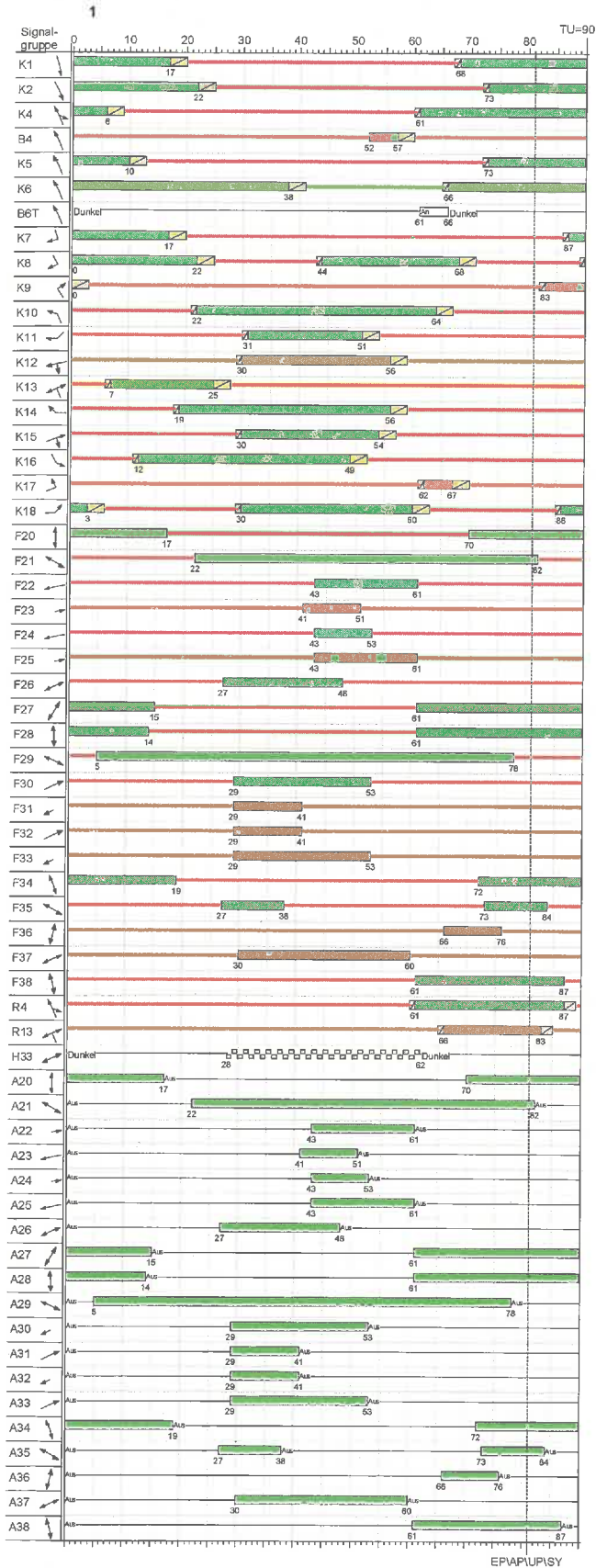
Tag	Zeit	Schaltung	G/K	Umlaufzeit	EZP	UZP
Mo-Do	05.00	1	G 5	90	81	81
Mo-Do	10.00	2	G 5	75	74	74
Mo-Do	14.00	3	G 5	90	75	75
Mo-Do	14.05	25	K 18120	90	70	70
Mo-Do	20.00	2	G 5	75	74	74
Freitag	05.00	1	G 5	90	81	81
Freitag	10.00	2	G 5	75	74	74
Freitag	13.00	3	G 5	90	75	75
Freitag	13.05	25	K 18120	90	70	70
Freitag	20.00	2	G 5	75	74	74
Samstag	06.00	1	G 5	90	81	81
Samstag	10.00	2	G 5	75	74	74
Samstag	12.00	3	G 5	90	75	75
Samstag	12.05	25	K 18120	90	70	70
Samstag	18.30	2	G 5	75	74	74
Sonntag	08.00	2	G 5	75	74	74

# Signalprogramm 1



FHH, LSBG  
Verkehrssteuerung, S1

LISA+



Verkehrsabhängiges Programm 1 - Frühprogramm  
Darstellung Ablauf bei Anforderung und maximaler Freigabeverlängerung aller Signalgruppen

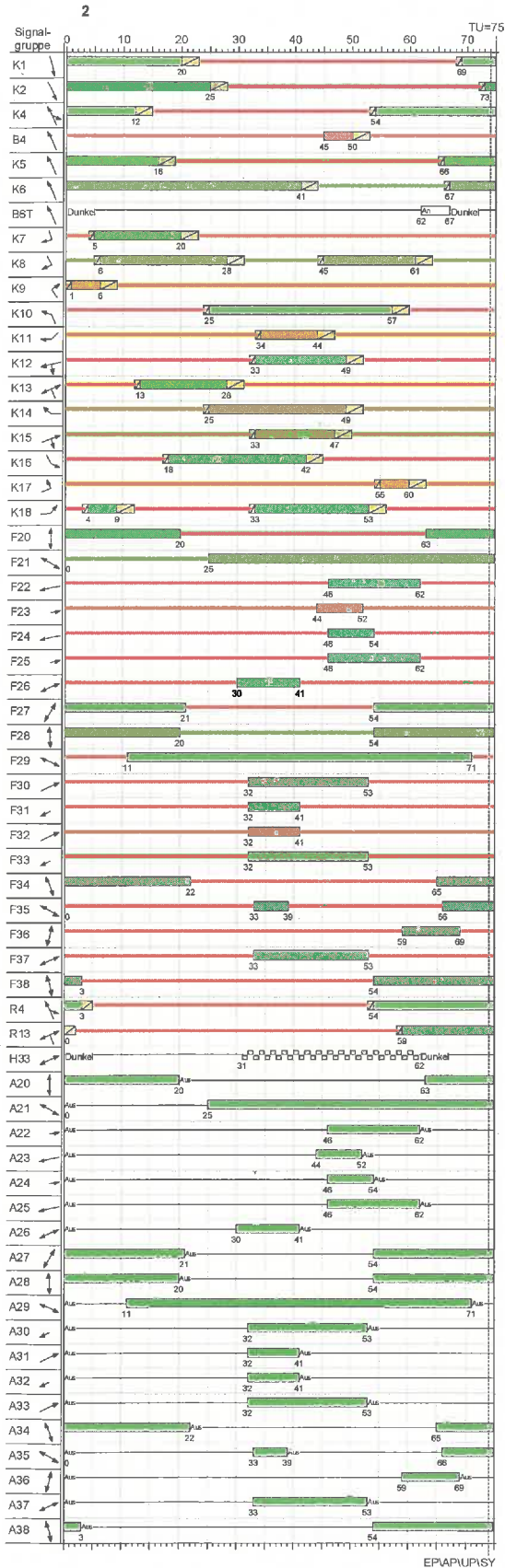
Knotenpunkt	Fuhsbüttler Str./Lauensteinstr./Alte Wöhr - 14/0211-04-07/6.Änd.				
Variante	11				
Bearbeiter		Status	Bestand	Datum	08.05.2017
Abzeichnung				Blatt	10.1

# Signalprogramm 2



FHH, LSBG  
Verkehrssteuerung, S1

LISA+



Verkehrsabhängiges Programm 2 - Programm für verkehrsschwächere Zeiten  
Darstellung Ablauf bei Anforderung und maximaler Freigabeverlängerung aller Signalgruppen

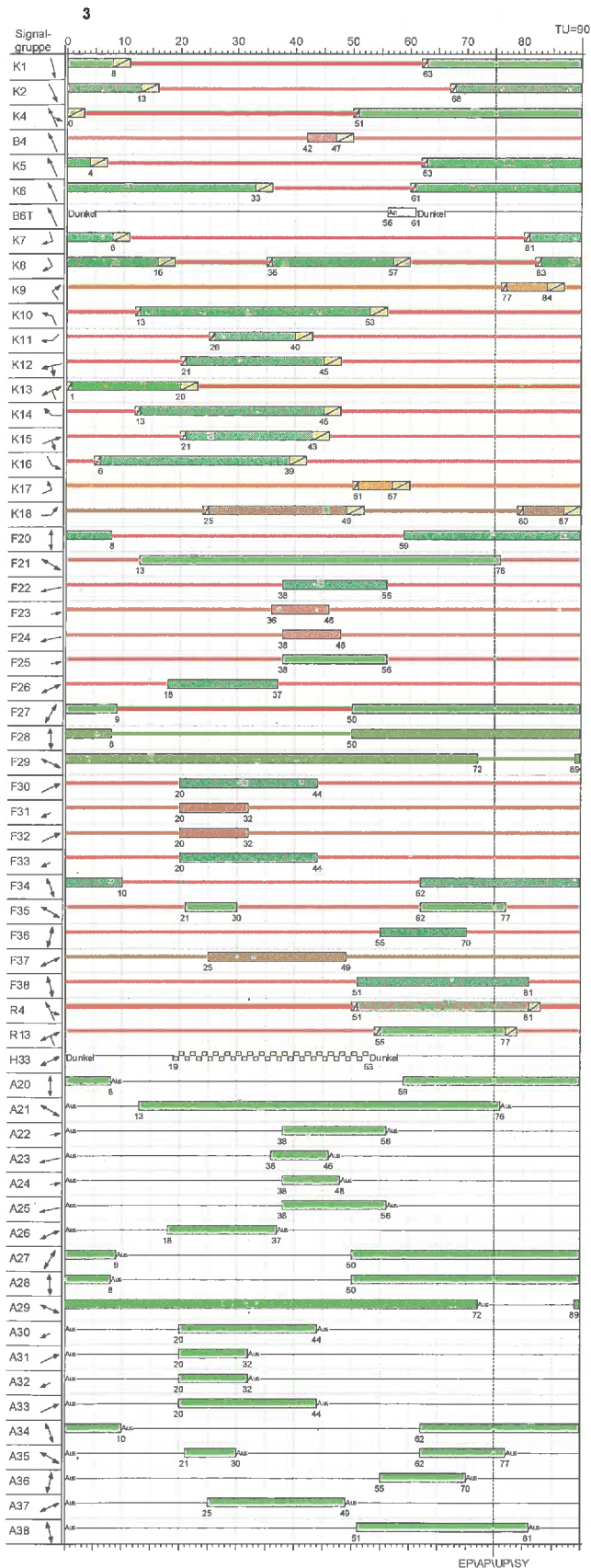
Knotenpunkt	Fuhlsbüttler Str./Lauensteinstr./Alte Wöhr - 14/0211-04-07/6.Änd.				
Variante	11 - [REDACTED]				
Bearbeiter	[REDACTED]	Status	Bestand	Datum	08.05.2017
Abzeichnung	[REDACTED]			Blatt	11.1

# Signalprogramm 3



FHH, LSBG  
Verkehrssteuerung, S1

LISA+



Verkehrabhängiges Programm 3 - Nachmittagsprogramm  
Darstellung Ablauf bei Anforderung und maximaler Freigabeverlängerung aller Signalgruppen

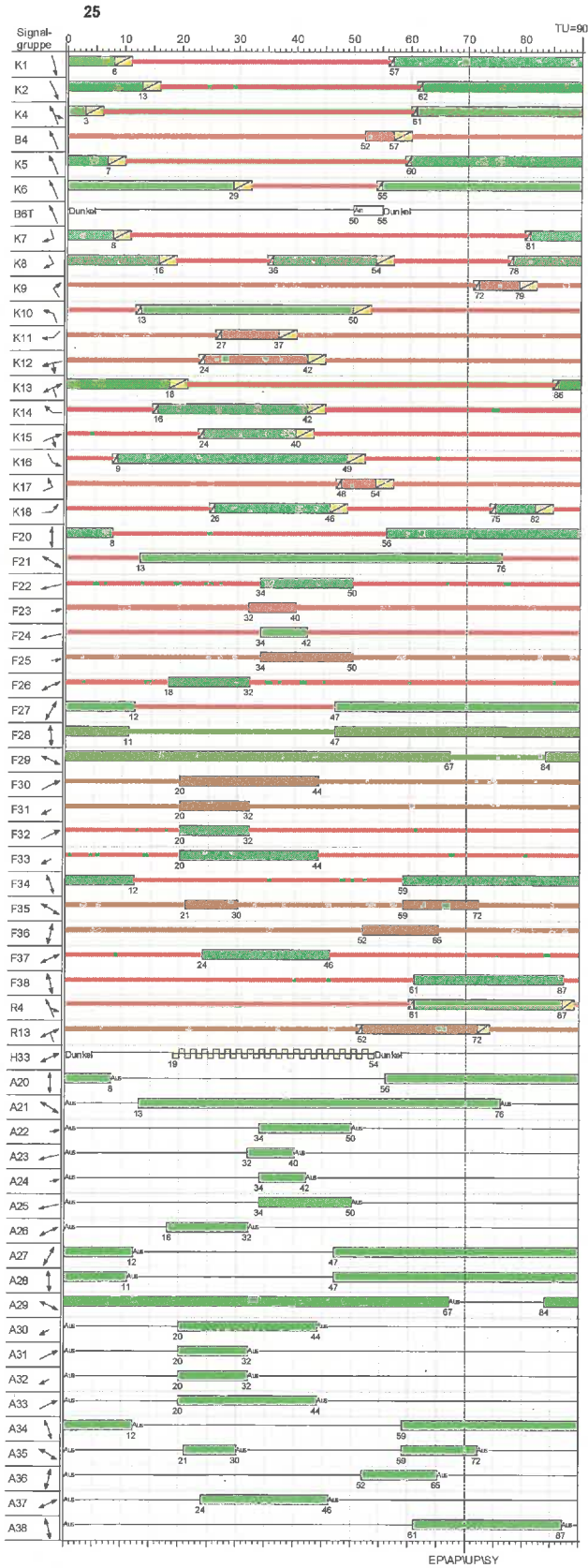
Knotenpunkt	Fuhlsbüttler Str./Lauensteinstr./Alte Wöhr - 14/0211-04-07/6.Änd.				
Variante	11 - [REDACTED]				
Bearbeiter	[REDACTED]	Status	Bestand	Datum	08.05.2017
Abzeichnung	[REDACTED]			Blatt	12.1

# Signalprogramm 25



FHH, LSBG  
Verkehrssteuerung, S1

LISA+



Verkehrsabhängiges Programm 25 zu 3  
Darstellung Ablauf bei Anforderung und maximaler Freigabeverlängerung aller Signalgruppen

Fast alle Beispielpläne sind identisch wie Programm 23, außer Beispielplan 25.3.2

Knotenpunkt	Fuhlsbüttler Str./Lauensteinstr./Alte Wöhr - 14/0211-04-07/6.Änd.				
Variante	11 - [REDACTED]				
Bearbeiter	[REDACTED]	Status	Bestand	Datum	08.05.2017
Abzeichnung	[REDACTED]			Blatt	22.1