

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
1: ELECTRIC MAINLINE Plagwil-Maaspoort-Waaren, construction starting at Chiasso. Coordinator: Michael Baensch													
-2	Do 10:00	Do 12:00	AThu	2689	7	Plagwitz Sbf				6825	2E99		Andreas Thurm
-1	Mi 18:00	Do 9:30	SChr	1345	1	Müllheimer Brücke - NEUE ZEICHNUNG!				1800			Stefan Christen
0	Mi 18:00	Do 9:00	SChr	1346		Bahnhof Chiasso - NEUE ZEICHNUNG!			???				Stefan Christen
1	Mi 18:00	Do 9:10	SChr	1368	1	Einfahrbereich Chiasso - I0	I0		0	1804			Stefan Christen
2	Mi 18:00	Do 9:15	SChr	1326	1	Abzw Chiasso Einfahrt - NEUE ZEICHNUNG!							Stefan Christen
3	Mi 18:00	Do 9:20	MBae	3890	6	Rennbahn				8400	2E96	2E96	Michael Baensch
4	Mi 19:00	Do 9:35	WHei	5205	8	Langenthal			45	6249	2E99	2E99	Wolfgang Heinen
5	Mi 20:00	Do 9:50	ADui	5219	4	Abzw Waalhaven		3100	20 / 20	3313	2E99	2E99	Aad van Duin
6	Mi 20:00	Do 9:55	FSte	5750	1	elektrifiziert Wolfsburger Schacht				1000	2F96	2F96	
7	Mi 18:00	Do 10:00	MBae	550	11	Abzw Grone	Grn		0 / 30	11400	2E96	2E96 / F96	Michael Baensch
8	Mi 20:00	Do 10:15	ADui	5220	6	Bf Maaspoort - gebogenes Teil					2E99	Spezial	Aad van Duin
9	Mi 20:00	Do 10:25	ADui	5221	5	Bf Maaspoort - gerades Teil					Spezial	2E99	Aad van Duin
10	Mi 20:00	Do 10:35	ADui	5213ij	2	Luchtspoor Inrit Zuid				1643	2E99	Privat	Aad van Duin
11	Mi 20:00	Do 10:45	ADui	5213efgh	4	Luchtspoor Boog		3784	66	4360	Privat	Privat	Aad van Duin
12	Mi 20:00	Do 10:55	ADui	5213abcd	4	Luchtspoor	Brs	3784	33	3825	Privat	2E99	Aad van Duin
13	Mi 20:00	Do 11:05	MPos	5217	3			3500	54	3300	2E99	2E99	Marinus Postma
14	Do 10:00	Do 11:15	LpzM	2686	7	Leipzig-Wah	Lwa			7000	2E99		Leipzig Module
1a: CHIASSO SHUNTING. Coordinator: Stefan Christen													
1	Mi 18:00	Do 17:00	SChr	1351a	4	Einfahrt Mär	Mwl	0.0	0.0	5800.0	B88-S	F96	Stefan Christen
2	???	Do 17:00	MKli	7701		Polnisches Streckenmodul							Marek Klimczyk
2: ELECTRIC MAINLINE Chiasso-Spenglerhäusl, construction starting at Chiasso. Coordinator: Uli Leibfarth													
1	Mi 18:00	Do 9:30	SChr	1347	1	Kurve mit Wiesen und Wa		1505	30	788	B96s	B96s	Stefan Christen
2	Mi 18:00	Do 9:35	SChr	1348	1	Kurve mit Wiesen und Wa		1503	30,1	790	B96s	B96s	Stefan Christen
3	Mi 18:00	Do 9:40	SChr	1349	1	Kurve mit Wiesen und Wa		1509	30,1	793	B96s	B96s	Stefan Christen
4	Mi 18:00	Do 9:45	SChr	1352	1	Kurve mit See		1565	57,7	1576	B88-S	B88-S	Stefan Christen
5	Mi 19:00	Do 9:50	ULei	xxx2	1	1 Streckenmodul elektrifiziert				885			Uli Leibfarth
6	Mi 19:00	Do 9:55	ULei	xxx1	einige	Bf Spenglerhäusl ÖBB elektr.	H0e-Übergang						Uli Leibfarth

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
3: ÖBB-MÁV MAINLINE Spenglerhäusl-Zirc-Budapest, construction starting at Spenglerhäusl. Coordinator: Zoltán Benkó & Team													
1	Do 13:00	Do 13:30	HEB	8616b	1	4 Szenenwechsler F auf B je 175mm				175	B96/F96	F96/B96	HEB e.V.
2	Mi 20:00	Do 13:35	BDT	203	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3	Mi 20:00	Do 13:40	BDT	202	1			3480	18	1093	B96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4	???	Do 13:45	RMai	6698	1	ungestaltet				900	B	B	Ralf Maischak
5	Mi 20:00	Do 13:50	BDT	201	1			3480	18	1093	F96	B96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
6	Mi 20:00	Do 13:55	DLB	101	1					1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
7	Mi 20:00	Do 14:00	PTot	202	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
8	Do 9:00	Do 14:05	GSchue	2504	3	Awanst Arneck				650	B96	B96	Günter Schütt
9	Mi 20:00	Do 14:15	DLB	102	1				0,52	1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
10	Mi 20:00	Do 14:20	DLB	103	1				0,05	999	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
11	Mi 20:00	Do 14:25	DLB	202	1			2000	29,5	1029	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
12	Mi 20:00	Do 14:30	DLB	204	1			2000	29,5	1029	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
13	Mi 20:00	Do 14:35	DLB	203	1			2000	29,4	1026	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
14	Mi 20:00	Do 14:40	KLör	002	6	Decs	Ds			6000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
15	Mi 20:00	Do 14:55	DLB	104	1				0,12	999	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
16	Mi 20:00	Do 15:00	ZBen	402	1			4525	3	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
17	Mi 20:00	Do 15:05	PTot	201	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
18	Mi 20:00	Do 15:10	DSzi	002	2					2000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
19	Mi 20:00	Do 15:15	AHol	101	8	Zirc (mehrere)	Zrc				F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
20	Mi 20:00	Do 15:30	DLB	205	1			2000	29,25	1021	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
21	Mi 20:00	Do 15:35	AHol	002	1					1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
22	Mi 20:00	Do 15:40	DLB	201	1			2000	29,5	1029	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
23	Mi 20:00	Do 15:45	Tlgm	001abc	3	Hst Nagyber	Nbk			3000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
24	Mi 20:00	Do 15:55	ZBen	405	1			2500	5	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
25	Mi 20:00	Do 16:00	AHol	001	1	Anst Hollófalva-rakodó				1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
26	Mi 20:00	Do 16:05	SzVK	034	1			2000	15	523	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
27	Mi 20:00	Do 16:10	BDT	302	1	Schutzsignal zu Sbf Budapest				250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
28	Mi 20:00	Do 16:15	DSzi	001	2			2000	60	2093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
29	Mi 20:00	Do 16:20	ABar	101	4	Sbf Budapest	Bpt			3700	F96	Ende	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4: MÁV BRANCHLINE Zirc-Királyrét, construction starting at Zirc. Coordinator: Zoltán Benkó & Team													
1	Mi 20:00	Do 15:30	BDT	204	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
2	Mi 20:00	Do 15:35	BDT	205	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3	Mi 20:00	Do 15:40	KLör	001ab	2	Hst Magyars	Msh		0,06	1998	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4	Mi 20:00	Do 15:45	DLB	206	1			2000	29,7	1036	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
5	Mi 20:00	Do 15:50	GBar	001	9	Hst Tolmács mit Industrieanschluss				6000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
6	Mi 20:00	Do 16:00	ABar	001	2					2070	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
7	Mi 20:00	Do 16:05	SzVK	033	1			2000	15	523	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
8	Mi 15:00	Do 16:10	CSta	2617	3	Sbf Königsfe	Kfd	0		2612	Spezial (F96-		Christoph Stadter

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
5: DB DIESEL MAINLINE Langenthal-Kranenburg-Nidda, construction starting at Abzw Waalhaven. Coordinator: Felix Kasiske													
1	Do 11:30	Do 13:00	PPhi	512	1			3594	22.5	1411	2D99	2D99	Heinz Hoffmann
2	Do 11:30	Do 13:05	PPhi	513	1			3594	22.5	1411	2D99	2D99	Heinz Hoffmann
3	???	Do 13:10	SBor	585	1	Stefanswies	Stw			1200			Stefan Bormann
4	Mi 20:00	Do 13:15	FSte	5749	1	elektrifiziert Wolfsburger Schacht				1000	2F96	2F96	
5	Do 11:30	Do 13:20	HHof	520	10	Püßelsbüren	Pbn	4356	30.2	6883	2E+99	2E+99	Heinz Hoffmann
6	Mi 20:00	Do 13:35	PEF	540	7	Kurve mit Überhöhung		3546	90	5570	2D99	2D99	PEF
7	Do 9:00	Do 13:40	JLei	503	1			3594	22.5	1411	2E+99	2D99	Jochen Leisner - Henning Schneider
8	Do 13:00	Do 14:00	LMic	5201(xy)	11	Kranenburg mit neuem Abzweig auf 2x18				10372	2E99	2E99	Louis Michielsen
9	???	Do 14:05	BFre	2448	1	Joker				500	F96	E96	Burkhard Freier
10	Mi 15:00	Do 14:10	CSta	621	1	Feldweg mit Baum		0		896	F96	F96	Christoph Stadter
11	Do 13:00	Do 14:15	HMei	8614	4	Paradiestal				3602	B96	F96	Horst Meier
12	???	Do 14:20	RMai	6699	1	ungestaltet				900	B	B	Ralf Maischak
13	???	Do 14:20	HBud	5594	1	Straßenbrücke				900	B96	B96	Holger Budde
14	Mi 15:00	Do 14:20	CSta	2673	2	Bk Hennersdorf		0		1200	F96	B96-N	Christoph Stadter
15	Mi 20:00	Do 14:25	MKoen	2532	1			3189	5	278	F96	F96	Mathias König
16	???	Do 14:30	RPab	2730	10	Bettenhausen Ben				9050	IH05	F96	Rene Pabst
17	Mi 15:00	Do 14:40	CSta	2615	1			0		150	Spezial (F96)	Spezial (I05)	Christoph Stadter
18	Mi 15:00	Do 14:40	CSta	2684	1	Signalmodul				139	F96	E96	Christoph Stadter
19	???	Do 14:45	OFun	4518	1			3930	13,3	912	E96	E96	Olaf Funke
20	???	Do 14:45	OFun	4519	1			3841	13,7	918	E96	E96	Olaf Funke
21	???	Do 14:45	CHaa	5597	1	Profil-Wechsler				200	F96	E96	Cedrik Haacken
22	Do 13:00	Do 14:50	MaMei	8608	5	Sägewerk				4200	F96	F96	Markus Meier
23	???	Do 14:55	OFun	4517	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
24	???	Do 14:55	OFun	4516	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
25	???	Do 14:55	OFun	4515	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
26	???	Do 14:55	OFun	4513	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
27	???	Do 15:00	OFun	4512	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
28	???	Do 15:00	OFun	4511	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
29	???	Do 15:00	OFun	4510	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
30	Do 13:00	Do 15:05	MiMei	8600	7	Bahnhof Nidda			12° + 33°	7743	B96	B96	Michael Meier
5a/b: KRANENBURG & BETTENHAUSEN INDUSTRIES. Coordinator: Ralf Maischak													
1	???	Do 15:00	SBor	431	1	Esig				758	E96	E96	Stefan Bormann
2	???	Do 15:05	SBor	432	1	Vsig				758	E96	E96	Stefan Bormann
3	???	Do 15:10	OFun	4514	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
4	Mi 19:00	Do 15:15	PHei	5517a-e		Rheinhafen Köln-Deutz Ellmühle - siehe Mail Ralf Maischak					RH15	RH15	Paul Heinen
1	???	Do 15:30	MMon	5519	1	Übergangsmodul auf Rheinhafennorm - siehe Mail Ralf Maischak					IH05	RH15	M. Mon.
2	Mi 19:00	Do 15:35	WHei	5547a-d		Rheinhafen Containerbahnhof - siehe Mail Ralf Maischak					RH15	RH15	Lutz Heinen
3	???	Do 15:45	RMai	5537a-c		Rheinhafen Erzverladung - siehe Mail Ralf Maischak					RH15	RH15	Ralf Maischak

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
6: DB DIESEL BRANCHLINE Nidda-Tief im Westen, construction starting behind Nidda. Coordinator: Thomas Siegel													
1	Mi 20:00	Do 15:20	MKoen	175	1			1476	30.1	775	F96	F96	Mathias König
2	Mi 20:00	Do 15:25	MKoen	174	1			1476	30.1	775	F96	F96	Mathias König
3	Do 13:00	Do 15:30	VMJF	7208				1500	22.2	589	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
4	Do 12:00	Do 15:35	TSil	642	1					300	F96	B96-N	Thomas Silex
5	Mi 15:00	Do 15:40	CSta	2612	1					250	B96	F96	Christoph Stadter
6	???	Do 15:45	SBor	413	1			2000	30	1047	B96-N	E96	Stefan Bormann
7	???	Do 15:50	BFre	2449	1	Joker				500	B96	E96	Burkhard Freier
8	Do 9:00	Do 15:55	PSuh	50	5	Mühlenrade	Mrd		69,5	5281	B96	B96	Peter Suhm
9	Mi 20:00	Do 16:10	AHui	3992		Strecke		2185	22.5	845	B96-N	B96-N	Alex Huijskes
10	Do 9:00	Do 16:15	PSuh	1471				2000	22,5	785	B96	B96	Peter Suhm
11	Do 13:00	Do 16:20	VMJF	7211				1500	22.6	589	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
12	Do 13:00	Do 16:25	JOIs	7234	1	Durchtauchmodul				1200	F96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
13	Do 9:00	Do 16:30	PSuh	2972				0		200	F96	F96	Peter Suhm
14	Mi 20:00	Do 16:35	MKoen	176	1			3172	15.1	836	F96	F96	Mathias König
15	Mi 20:00	Do 16:35	MKoen	173	1			3061	15.6	833	F96	F96	Mathias König
16	Mi 20:00	Do 16:40	KLör	201	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
17	Mi 15:00	Do 16:45	CSta	2674	1	Turnhalle		0		901	F96	B96-S	Christoph Stadter
18	Mi 15:00	Do 16:45	CSta	2613	1	Bahnübergang				250	B96	F96	Christoph Stadter
19	???	Do 16:50	HBud	5595	1	Profil-Wechsler				200	F96	E96	Holger Budde
20	???	Do 16:55	SBor	414	1			2000	30	1047	E96	B96-S	Stefan Bormann
21	???	Do 17:00	DRau	4521	8	Lanken NEU	Lkn			7000	B96-S		Dieter Rautenberg
22	???	Do 17:15	BFre	2474	1	Joker				500	F96	E96	Burkhard Freier
23	???	Do 17:20	OFun	4530	1	Übergang	IH05	4000	10	698	IH05	E96	Olaf Funke
24	???	Do 17:20	OFun	4531	1	Übergang	IH05	4000	10	698	IH05	E96	Olaf Funke
25	Mi 18:00	Do 17:25	RAIb	5153hps	6	Tief im Westen	Pbf und Gbf			7800	Privat		Rinus Alberti
6a: MÜHLENRADE INDUSTRY. Coordinator: Peter Philipp													
1	???	Do 16:30	PPhi	1773	1	Schluck und Specht			0	1199	IH05	IH05	Peter Philipp
2	???	Do 16:30	PPhi	1774	3	Theodorstraße			0	3600	IH05	IH05	Peter Philipp

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
7: DR NIDDA TO POLAND Nidda-Kieritzschau-Gluysszyca Junction, construction starting behind Nidda. Coordinator: Frank Lochmann													
1	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483a	1			3500	18	1100			Felix Kasiske
2	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483b	1			3500	18	1100	E02	D02	Felix Kasiske
3	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483c	1			3500	18	1100	D02	B02-S	Felix Kasiske
4	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483d	1			3500	18	1100	B02-S	B02-N	Felix Kasiske
5	Do 13:00	Do 15:25	HEB	8616d	1	4 Szenenwechsler F auf B je 175mm		175			B96/F96	F96/B96	HEB e.V.
6	Mi 20:00	Do 15:30	MKoen	2533	1			3189	7,5	417	F96	F96	Mathias König
7	???	Do 15:30	CHaa	5596	1					900	B96	F96	Cedrik Haacken
8	Mi 20:00	Do 15:35	AHui	1096	9	Rehbrück			1	6340	B96-N	B96-N	Alex Huijskes
9	Mi 20:00	Do 15:45	AHui	3991		Strecke		2185	22,5	845	B96-N	B96-N	Alex Huijskes
10	???	Do 15:50	BFre	2450	1	Joker				500	B96	F96	Burkhard Freier
11	???	Do 15:55	PFan	2621	4	Anschlußstelle			0	3320	F96	F96	Patrick Fankhänel
12	Do 13:00	Do 15:55	HEB	8616a	1	4 Szenenwechsler F auf B je 175mm		175			B96/F96	F96/B96	HEB e.V.
13	Do 10:00	Do 15:55	AThu	2598	1			5056	9	798	B02-N	F02	Andreas Thurm
14	Mi 20:00	Do 16:00	TSchoe	xxxxabcd	4	Kurve zusammenhängend		2050	90	3219	F-pur	F-pur	Thomas Schönhöfer
15	Do 10:00	Do 16:05	Krz	2669	10	Kieritzschau Krz			15	14000	2E99	2E99	Ronald Schürz
16	???	Do 16:10	BFre	2458	1	Übergang 2-Gleise auf 2.	4500		10	1154	2E+99	Spezial 1E99	Burkhard Freier
17	???	Do 16:10	BFre	8418	1	2. Gleis demontiert	0			1200	Spezial 1E99	Spezial 1E99	Burkhard Freier
18	???	Do 16:10	BFre	8400	1	2. Gleis demontiert	0			1200	Spezial 1E99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
19	???	Do 16:10	BFre	8411	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
20	???	Do 16:15	BFre	8410	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
21	???	Do 16:15	BFre	8413	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
22	???	Do 16:15	BFre	8414	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
23	???	Do 16:15	BFre	8415	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
24	???	Do 16:20	BFre	8416	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D99	Spezial 1D99	Burkhard Freier
25	???	Do 16:20	BFre	8401	1	2. Gleis demontiert	0			1200	Spezial 1D99	Spezial 1E99	Burkhard Freier
26	???	Do 16:20	BFre	8419	1	2. Gleis demontiert, (1 Wa	0			1200	Spezial 1E99	Spezial 1E99	Burkhard Freier
27	???	Do 16:25	MSte	2650b	1	Ottleben				215	F96	spezial	Martin Stefan
28	???	Do 16:25	MSte	2650	9	Ottleben	Oln	11181	7,5	5464	F96	spezial	Martin Stefan
29	Mi 17:00	Do 16:35	FPla	1419h	1			10000	3.7	671	F96	F96	Frank Platow
30	Mi 17:00	Do 16:35	FPla	1419g	1	Große Tollensebücke		7000	1	666	F96	F96	Frank Platow
31	Mi 17:00	Do 16:40	FPla	1419f	4	Rapsfeld		7000	3	2782	F96	E96	Frank Platow
32	Mi 17:00	Do 16:40	FPla	1419e	1	Kleine Tollensebrücke			0	905	E96	E96	Frank Platow
33	Mi 17:00	Do 16:40	FPla	1419d	3	LPG-Stützpunkt		0	19	2345	E96	E96	Frank Platow
34	Mi 17:00	Do 16:45	FPla	1419b	1				0	515	E96	E96	Frank Platow
35	Mi 17:00	Do 16:45	FPla	1419a	1	HSig		0		515	E96	F96	Frank Platow
36	Mi 15:00	Do 16:50	CSta	2671	1	Wegüberführung		1500	22,5	589	F96	F96	Christoph Stadter
37	Mi 15:00	Do 16:50	CSta	2670	1	Strecke		1500	22,5	589	F96	F96	Christoph Stadter
38	Mi 20:00	Do 16:55	ABar	201	4	Abzweig Ungarn		1996	36	2250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
7a: PINNOW INDUSTRY. Coordinator: Patrick Fankhänel													
1	Mi 15:00	Do 17:00	CSta	2616	1			0		150	Spezial (F96)	Spezial (I05)	Christoph Stadter
2	Mi 22:00	Do 17:00	FKas	1525	5	Leercontainer-Depot			30	2494	IH05	IH05	Felix Kasiske
3	Mi 20:00	Do 17:05	JHil	2606	4	Pinnow	Piw	1585	39,8	4218	I05	I05	Jan Hilbert
4	???	Do 17:10	APel	5564	1	IH05 auf F				400	IH05	F96	Andreas Pellens
5	???	Do 17:15	PFan	2624	1	Anschluß Schraubenwerk				1450	F96	spezial	Patrick Fankhänel
6	???	Do 17:15	PFan	2625a	1	Schattenbahnhof				3000	spezial (F96)		Detlef Friedrich
8: DR BRANCHLINE HSF Rehbrück-Hohenstauff, constructing starting behind Rehbrück. Coordinator: Michael Funke													
1	Do 9:00	Do 16:00	PSuh	2988	1	Adapter		0		400	F96	B86	Peter Suhm
2	Mi 17:00	Do 16:05	FPla	1420c	2	Felder		3855	30	2110	F96	F96	Frank Platow
3	Mi 17:00	Do 16:10	FPla	1420d	1	Bachdurchlass		3234	10	560	F96	F96	Frank Platow
4	Mi 17:00	Do 16:15	FPla	1420e	1	Bahnübergang		4854	7	583	F96	F96	Frank Platow
5	Mi 17:00	Do 16:20	FPla	xxxx	2	Hst Klein Quassow - Zeichnung siehe Mail					F96	F96	Frank Lochmann
6	Mi 20:00	Do 16:25	JHil	2608	4	Kurve komplett		1080	181,4	4170	F96	F96	Jan Hilbert
7	Mi 15:00	Do 16:30	CSta	2672	1	Hennersdorfer Brücke		0		1199	F96	F96	Christoph Stadter
8	Mi 15:00	Do 16:35	CSta	2675	5	Hohenstauff	Hsf			3007	F96		Christoph Stadter

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
9: DR-BERLIN-SWEDEN Kieritzschau-Berlin/Trelleborg-Görsnberg, constructing starting behind Kieritzschau. Coordinator: Lars Ljungberg													
1	Do 9:00	Do 16:25	JLei	504	1			3594	22.5	1411	2D99	2E 99	Jochen Leisner - Henning Schneider
2	Do 11:00	Do 16:30	BGer	576	1			11217	7.5	1468	2D99	2D99	Bernd Gerlach
3	Do 11:00	Do 16:30	BGer	577	1			11013	7.5	1442	2D99	2D99	Bernd Gerlach
4	Mi 20:00	Do 16:35	PEF	xxxx		Sbf Peffhausen mit Weichentrapez und Tunneln				7800	2E	2E	Pegnitzer Eisenbahnfreunde (Thomas Siegel)
5	Mi 20:00	Do 16:50	TSchoe	2558	1					787	F96	2F96	Thomas Schönhofer
6	Do 9:00	Do 16:50	PSuh	2971				0		200	F96	F96	Peter Suhm
7	???	Do 16:55	KSKW	xxxx	6	Loop parts: 3 small curves, 1 straight, 2 adapters							KSK Wroclaw
8	Do 13:00	Do 17:00	FPet	7233	6	Kristineberg	Kbg		77,3	2320	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9	Do 13:00	Do 17:05	JAir	7236	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
10	Do 13:00	Do 17:05	RoSp	7223	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
11	Do 13:00	Do 17:05	RoSp	7224	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
12	Do 13:00	Do 17:10	RoSp	7255	1	Durchtauchmodul				1150	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
13	Do 13:00	Do 17:15	FPet	xxxx	2	Tunnel				2320	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
14	Do 13:00	Do 17:20	JoMa	7204	1					297	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
15	Do 13:00	Do 17:20	JMMB	xxxx	1	Signalmodul Mariefred				150	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
16	Do 13:00	Do 17:20	JoMa	7205	1					300	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
17	Do 13:00	Do 17:25	LLju	7226	1	Ljungbergets	Llp	2390	7	1000	F96	F96	Lars Ljungberg
18	Do 13:00	Do 17:30	JMMB	7201	6	Mariefred	Mfd			3600	F96		SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
19	Do 13:00	Do 17:35	LLju	xxxx	2	Eving Oil				2430	F-4	F-4	Lars Ljungberg
20	Do 13:00	Do 17:40	VMJF	7209				1500	22.5	589	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
21	Do 13:00	Do 17:45	JMMB	7212				1500	45	1178	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
22	Do 13:00	Do 17:50	JMMB	7213				1500	45	1178	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
23	Do 13:00	Do 17:55	LLju	7227	1			7940	7	970	B96	B96	Lars Ljungberg
24	Do 13:00	Do 18:00	JAir	7235	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
25	Do 13:00	Do 18:05	RoSp	7225	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
26	Do 13:00	Do 18:10	FPet	7258	1			2000	22,5	785	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
27	Do 13:00	Do 18:15	VMJF	7210				1500	22.6	589	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
28	Do 13:00	Do 18:20	VMJF	7240	?	Sbf Görsnberg mit Signalmodul					F96		SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
10: PKP TO TYCHY Gluszyca-Tychy, constructing starting at Gluszyca Junction. Coordinator: Sebastian Sobowicz													
1	???	Do 16:20	KSKW	7750		Bf Gluszyca							KSK Wroclaw
2	???	Do 16:40	GKit	7760x1	1	Kitajce announcement signals 2 tracks							
3	???	Do 16:45	KSKW	xxx2b		Polnische Zweigleiser-Kurve 60° mit Übergangsbogen							KSK Wroclaw
4	???	Do 16:50	GKit	7760	10	Kitajce junction (short version)							
5	???	Do 17:10	KSKW	xxx2a		Polnische Zweigleiser-Kurve 30° mit Übergangsbogen							KSK Wroclaw
6	???	Do 17:15	GKit	7760x2	1	Kitajce announcement signals 2 tracks							
7	???	Do 17:20	???	xxxx		Sbf Tychy PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Grzegorz Boniowski

POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENTS	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
11: PKP TO PODGORKI Kitajce-Podgórkí, constructing starting behind Kitajce. Coordinator: Marek Klimczyk													
1	???	Do 17:10	GHud	7710ab		Hst Boryczow PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Grzegorz Hudyga
2	???	Do 17:15	GKit	7760x3	1	Kitajce announcement signals 1 track							
3	???	Do 17:20	KKMK	7709		Polnisches Streckenmodul							
4	???	Do 17:25	KKMK	7713		Polnisches Streckenmodul							
5	???	Do 17:30	KKMK	7712		Polnisches Streckenmodul							
6	???	Do 17:35	KKMK	7710		Polnisches Streckenmodul							
7	???	Do 17:40	KKMK	7705		Polnisches Streckenmodul							
8	???	Do 17:45	KKMK	7704		Polnisches Streckenmodul							
9	???	Do 17:50	GHud	7703		Tunnel PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Grzegorz Hudyga
10	???	Do 17:55	KKMK	7702		Polnisches Streckenmodul							
11	???	Do 18:00	MKli	7704		Polnisches Streckenmodul							
12	???	Do 18:05	MKli	7580		Bf Podgorki PKP							Marek Klimczyk
12: PKP TO SWIERKOW Gluszyca Junction-Swierkow-Ostrowy, constructing starting at Gluszyca Junction. Coordinator: Grzegorz Boniowski													
1	???	Do 16:20	MKli	7702		Polnisches Streckenmodul							
2	???	Do 16:25	MKli	7703		Polnisches Streckenmodul							
3	???	Do 16:40	AGil	7650		Station Radzymin with Silikaty							
4	???	Do 16:45	AOle	xxxx		Podg Blonie (Abzweig elektrifiziert)							Artur Olesinski
5	???	Do 16:50	KKMK	7701		Polnisches Streckenmodul							
6	???	Do 16:55	SCle	7780		Polnisches Streckenmodul							
7	???	Do 17:00	KSKW	xxxx		Polnische 90°-Kurve dziurasek_luk_1tor_r2000_90deg							KSK Wroclaw
8	???	Do 17:05	TKol	7560x1	1	Swierkow Miasto announcement signal							
9	???	Do 17:10	GBon	7590	1	gerade Strecke PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Grzegorz Boniowski
10	???	Do 17:15	TKol	7560		Bf Swierkow Miasto PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Tomasz Kolodziejski
11	???	Do 17:30	GBon	7591	1	gerade Strecke PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Grzegorz Boniowski
12	???	Do 17:35	TKol	7560x2	1	Swierkow Miasto announcement signal							
13	???	Do 17:40	KKMK	7707		Polnisches Streckenmodul							
14	???	Do 17:45	KKMK	7711		Polnisches Streckenmodul							
15	???	Do 17:50	KKMK	7706		Polnisches Streckenmodul							
16	???	Do 17:55	KKMK	7703		Polnisches Streckenmodul							
17	???	Do 18:00	KKMK	7708		Polnisches Streckenmodul							
18	Mi 17:00	Do 18:05	MWoj	xxxx		Bf Ostrowy (Übergabe H0e)							
12a: PKP BLONIE. Coordinator: Artur Olesinski													
1	???	Do 17:00	AOle	7709-7710		Blonie Przystanek (Hp)							Artur Olesinski
2	???	Do 17:20	AOle	7701-7706		Blonie							Artur Olesinski
99: IMPORTANT RESERVE: Modules with small angles													
	Mi 20:00	Reserve	MKoen	2531	1			3189	2.5	139	F96	F96	Mathias König
	Mi 20:00	Reserve	ZBen	401	1			4525	3	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
	Mi 20:00	Reserve	ZBen	406	1			2500	5	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)