

BRANCH	POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENT	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
10: PKP to Tychy	7	???	Do 17:20	???	xxxx		Sbf Tychy PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Grzegorz Boniowski
4: MAV branchline	6	Mi 20:00	Do 16:00	ABar	001	2					2070	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	29	Mi 20:00	Do 16:20	ABar	101	4	Sbf Budapest				3700	F96	Ende	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
7: DR Nidda to Poland	38	Mi 20:00	Do 16:55	ABar	201	4	Abzweig Ungarn	1996	36		2250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
1: Electric mainline	5	Mi 20:00	Do 9:50	ADui	5219	4	Abzw Waalhaven	3100	20 / 20		3313	2E99	2E99	Aad van Duin
1: Electric mainline	8	Mi 20:00	Do 10:15	ADui	5220	6	Bf Maaspoort - gebogenes Teil					2E99	Spezial	Aad van Duin
1: Electric mainline	9	Mi 20:00	Do 10:25	ADui	5221	5	Bf Maaspoort - gerades Teil					Spezial	2E99	Aad van Duin
1: Electric mainline	10	Mi 20:00	Do 10:35	ADui	5213ij	2	Luchtspoor Inrit Zuid				1643	2E99	Privat	Aad van Duin
1: Electric mainline	11	Mi 20:00	Do 10:45	ADui	5213efgh	4	Luchtspoor Boog	3784	66		4360	Privat	Privat	Aad van Duin
1: Electric mainline	12	Mi 20:00	Do 10:55	ADui	5213abcd	4	Luchtspoor  Brs	3784	33		3825	Privat	2E99	Aad van Duin
12: PKP to Swierkow	3	???	Do 16:40	AGil	7650		Station Radzymin with Silikaty							
3: ÖBB-MAV mainline	19	Mi 20:00	Do 15:15	AHol	101	8	Zirc (mehrere Zrc					F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	21	Mi 20:00	Do 15:35	AHol	002	1					1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	25	Mi 20:00	Do 16:00	AHol	001	1	Anst Hollófalva-rakodó				1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
7: DR Nidda to Poland	8	Mi 20:00	Do 15:35	AHui	1096	9	Rehrück			1	6340	B96-N	B96-N	Alex Huijskes
7: DR Nidda to Poland	9	Mi 20:00	Do 15:45	AHui	3991		Strecke	2185	22.5		845	B96-N	B96-N	Alex Huijskes
6: DB Diesel branchline	9	Mi 20:00	Do 16:10	AHui	3992		Strecke	2185	22.5		845	B96-N	B96-N	Alex Huijskes
12: PKP to Swierkow	4	???	Do 16:45	AOle	xxxx		Podg Blonie (Abzweig elektrifiziert)							Artur Olesinski
12a: PKP Blonie	1	???	Do 17:00	AOle	7709-7710		Blonie Przystanek (Hp)							Artur Olesinski
12a: PKP Blonie	2	???	Do 17:20	AOle	7701-7706		Blonie							Artur Olesinski
7a: Pinnow Industry	4	???	Do 17:10	APel	5564	1	IH05 auf F				400	IH05	F96	Andreas Pellens
1: Electric mainline	-2	Do 10:00	Do 12:00	AThu	2689	7	Plagwitz Sbf				6825	2E99		Andreas Thurm
7: DR Nidda to Poland	13	Do 10:00	Do 15:55	AThu	2598	1		5056	9		798	B02-N	F02	Andreas Thurm
3: ÖBB-MAV mainline	2	Mi 20:00	Do 13:35	BDT	203	1		3480	18		1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	3	Mi 20:00	Do 13:40	BDT	202	1		3480	18		1093	B96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	5	Mi 20:00	Do 13:50	BDT	201	1		3480	18		1093	F96	B96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4: MAV branchline	1	Mi 20:00	Do 15:30	BDT	204	1		3480	18		1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4: MAV branchline	2	Mi 20:00	Do 15:35	BDT	205	1		3480	18		1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	27	Mi 20:00	Do 16:10	BDT	302	1	Schutzsignal zu Sbf Budapest				250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
5: DB Diesel mainline	9	???	Do 14:05	BFre	2448	1	Joker				500	F96	E96	Burkhard Freier
6: DB Diesel branchline	7	???	Do 15:50	BFre	2449	1	Joker				500	B96	E96	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	10	???	Do 15:50	BFre	2450	1	Joker				500	B96	F96	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	16	???	Do 16:10	BFre	2458	1	Übergang 2-Gleise auf 2	4500	10		1154	2E+99	Spezial 1E9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	17	???	Do 16:10	BFre	8418	1	2. Gleis demontiert	0			1200	Spezial 1E9	Spezial 1E9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	18	???	Do 16:10	BFre	8400	1	2. Gleis demontiert	0			1200	Spezial 1E9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	19	???	Do 16:10	BFre	8411	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	20	???	Do 16:15	BFre	8410	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	21	???	Do 16:15	BFre	8413	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	22	???	Do 16:15	BFre	8414	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	23	???	Do 16:15	BFre	8415	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	24	???	Do 16:20	BFre	8416	1	2. Gleis demontiert	4485	14.9		1163	Spezial 1D9	Spezial 1D9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	25	???	Do 16:20	BFre	8401	1	2. Gleis demontiert	0			1200	Spezial 1D9	Spezial 1E9	Burkhard Freier
7: DR Nidda to Poland	26	???	Do 16:20	BFre	8419	1	2. Gleis demontiert, (1 W0				1200	Spezial 1E9	Spezial 1E9	Burkhard Freier
6: DB Diesel branchline	22	???	Do 17:15	BFre	2474	1	Joker				500	F96	E96	Burkhard Freier
9: DR-Berlin-Sweden	2	Do 11:00	Do 16:30	BGer	576	1		11217	7.5		1468	2D99	2D99	Bernd Gerlach
9: DR-Berlin-Sweden	3	Do 11:00	Do 16:30	BGer	577	1		11013	7.5		1442	2D99	2D99	Bernd Gerlach
5: DB Diesel mainline	21	???	Do 14:45	CHaa	5597	1	Profil-Wechsler				200	F96	E96	Cedrik Haacken
7: DR Nidda to Poland	7	???	Do 15:30	CHaa	5596	1					900	B96	F96	Cedrik Haacken

BRANCH	POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENT	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
5: DB Diesel mainline	10	Mi 15:00	Do 14:10	CSta	621	1	Feldweg mit Baum		0		896	F96	F96	Christoph Stadter
5: DB Diesel mainline	14	Mi 15:00	Do 14:20	CSta	2673	2	Bk Hennersdorf		0		1200	F96	B96-N	Christoph Stadter
5: DB Diesel mainline	17	Mi 15:00	Do 14:40	CSta	2615	1			0		150	Spezial (F96)	Spezial (105)	Christoph Stadter
5: DB Diesel mainline	18	Mi 15:00	Do 14:40	CSta	2684	1	Signalmodul				139	F96	E96	Christoph Stadter
6: DB Diesel branchline	5	Mi 15:00	Do 15:40	CSta	2612	1					250	B96	F96	Christoph Stadter
4: MAV branchline	8	Mi 15:00	Do 16:10	CSta	2617	3	Sbf Königstf Kfd		0		2612	Spezial (F96)		Christoph Stadter
8: DR branchline Hsf	7	Mi 15:00	Do 16:30	CSta	2672	1	Hennersdorfer Brücke		0		1199	F96	F96	Christoph Stadter
8: DR branchline Hsf	8	Mi 15:00	Do 16:35	CSta	2675	5	Hohenstauff Hsf				3007	F96		Christoph Stadter
6: DB Diesel branchline	17	Mi 15:00	Do 16:45	CSta	2674	1	Turnhalle		0		901	F96	B96-S	Christoph Stadter
6: DB Diesel branchline	18	Mi 15:00	Do 16:45	CSta	2613	1	Bahnübergang				250	B96	F96	Christoph Stadter
7: DR Nidda to Poland	36	Mi 15:00	Do 16:50	CSta	2671	1	Wegüberführung		1500	22,5	589	F96	F96	Christoph Stadter
7: DR Nidda to Poland	37	Mi 15:00	Do 16:50	CSta	2670	1	Strecke		1500	22,5	589	F96	F96	Christoph Stadter
7a: Pinnow Industry	1	Mi 15:00	Do 17:00	CSta	2616	1			0		150	Spezial (F96)	Spezial (105)	Christoph Stadter
3: ÖBB-MAV mainline	6	Mi 20:00	Do 13:55	DLB	101	1					1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	9	Mi 20:00	Do 14:15	DLB	102	1				0,52	1000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	10	Mi 20:00	Do 14:20	DLB	103	1				0,05	999	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	11	Mi 20:00	Do 14:25	DLB	202	1			2000	29,5	1029	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	12	Mi 20:00	Do 14:30	DLB	204	1			2000	29,5	1029	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	13	Mi 20:00	Do 14:35	DLB	203	1			2000	29,4	1026	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	15	Mi 20:00	Do 14:55	DLB	104	1				0,12	999	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	20	Mi 20:00	Do 15:30	DLB	205	1			2000	29,25	1021	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	22	Mi 20:00	Do 15:40	DLB	201	1			2000	29,5	1029	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4: MAV branchline	4	Mi 20:00	Do 15:45	DLB	206	1			2000	29,7	1036	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
6: DB Diesel branchline	21	???	Do 17:00	DRau	4521	8	Lanken NEU Lkn				7000	B96-S		Dieter Rautenberg
3: ÖBB-MAV mainline	18	Mi 20:00	Do 15:10	DSzi	002	2					2000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	28	Mi 20:00	Do 16:15	DSzi	001	2			2000	60	2093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
7: DR Nidda to Poland	1	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483a	1			3500	18	1100			Felix Kasiske
7: DR Nidda to Poland	2	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483b	1			3500	18	1100	E02	D02	Felix Kasiske
7: DR Nidda to Poland	3	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483c	1			3500	18	1100	D02	B02-S	Felix Kasiske
7: DR Nidda to Poland	4	Mi 22:00	Do 15:20	FKas	1483d	1			3500	18	1100	B02-S	B02-N	Felix Kasiske
7a: Pinnow Industry	2	Mi 22:00	Do 17:00	FKas	1525	5	Leercontainer-Depot			30	2494	IH05	IH05	Felix Kasiske
9: DR-Berlin-Sweden	8	Do 13:00	Do 17:00	FPet	7233	6	Kristineberg Kbg			77,3	2320	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	13	Do 13:00	Do 17:15	FPet	xxxx	2	Tunnel				2320	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	26	Do 13:00	Do 18:10	FPet	7258	1			2000	22,5	785	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
8: DR branchline Hsf	2	Mi 17:00	Do 16:05	FPla	1420c	2	Felder		3855	30	2110	F96	F96	Frank Platow
8: DR branchline Hsf	3	Mi 17:00	Do 16:10	FPla	1420d	1	Bachdurchlass		3234	10	560	F96	F96	Frank Platow
8: DR branchline Hsf	4	Mi 17:00	Do 16:15	FPla	1420e	1	Bahnübergang		4854	7	583	F96	F96	Frank Platow
8: DR branchline Hsf	5	Mi 17:00	Do 16:20	FPla	xxxx	2	Hst Klein Quassow - Zeichnung siehe Mail					F96	F96	Frank Lochmann
7: DR Nidda to Poland	29	Mi 17:00	Do 16:35	FPla	1419h	1			10000	3,7	671	F96	F96	Frank Platow
7: DR Nidda to Poland	30	Mi 17:00	Do 16:35	FPla	1419g	1	Große Tollensebücke		7000	1	666	F96	F96	Frank Platow
7: DR Nidda to Poland	31	Mi 17:00	Do 16:40	FPla	1419f	4	Rapsfeld		7000	3	2782	F96	E96	Frank Platow
7: DR Nidda to Poland	32	Mi 17:00	Do 16:40	FPla	1419e	1	Kleine Tollensebrücke			0	905	E96	E96	Frank Platow
7: DR Nidda to Poland	33	Mi 17:00	Do 16:40	FPla	1419d	3	LPG-Stützpunkt		0	19	2345	E96	E96	Frank Platow
7: DR Nidda to Poland	34	Mi 17:00	Do 16:45	FPla	1419b	1				0	515	E96	E96	Frank Platow
7: DR Nidda to Poland	35	Mi 17:00	Do 16:45	FPla	1419a	1	HSig		0		515	E96	F96	Frank Platow
1: Electric mainline	6	Mi 20:00	Do 9:55	FSte	5750	1	elektrifiziert Wolfsburger Schacht				1000	2F96	2F96	
5: DB Diesel mainline	4	Mi 20:00	Do 13:15	FSte	5749	1	elektrifiziert Wolfsburger Schacht				1000	2F96	2F96	
4: MAV branchline	5	Mi 20:00	Do 15:50	GBar	001	9	Hst Tolmács mit Industrieanchluss				6000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)



BRANCH	POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENT	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
9: DR-Berlin-Sweden	7	???	Do 16:55	KSKW	xxxx	6	Loop parts: 3 small curves, 1 straight, 2 adapters							KSK Wroclaw
12: PKP to Swierkow	7	???	Do 17:00	KSKW	xxxx		Polnische 90°-Kurve dziurasek_luk_1tor_r2000_90deg							KSK Wroclaw
10: PKP to Tychy	5	???	Do 17:10	KSKW	xxx2a		Polnische Zweigleiser-Kurve 30° mit Übergangsbogen							KSK Wroclaw
9: DR-Berlin-Sweden	17	Do 13:00	Do 17:25	LLju	7226	1	Ljungberget Llp		2390	7	1000	F96	F96	Lars Ljungberg
9: DR-Berlin-Sweden	19	Do 13:00	Do 17:35	LLju	xxxx	2	Eving Oil				2430	F-4	F-4	Lars Ljungberg
9: DR-Berlin-Sweden	23	Do 13:00	Do 17:55	LLju	7227	1			7940	7	970	B96	B96	Lars Ljungberg
5: DB Diesel mainline	8	Do 13:00	Do 14:00	LMic	5201(xy)	11	Kranenburg mit neuem Abzweig auf 2	18			10372	2E99	2E99	Louis Michielsen
1: Electric mainline	14	Do 10:00	Do 11:15	LpzM	2686	7	Leipzig-Wahl Lwa				7000	2E99		Leipzig Module
5: DB Diesel mainline	22	Do 13:00	Do 14:50	MaMei	8608	5	Sägewerk				4200	F96	F96	Markus Meier
1: Electric mainline	3	Mi 18:00	Do 9:20	MBae	3890	6	Rennbahn				8400	2E96	2E96	Michael Baensch
1: Electric mainline	7	Mi 18:00	Do 10:00	MBae	550	11	Abzw Gronę Grn			0 / 30	11400	2E96	2E96 / F96	Michael Baensch
5: DB Diesel mainline	30	Do 13:00	Do 15:05	MiMei	8600	7	Bahnhof Nidda			12° + 33°	7743	B96	B96	Michael Meier
12: PKP to Swierkow	1	???	Do 16:20	MKli	7702		Polnisches Streckenmodul							
12: PKP to Swierkow	2	???	Do 16:25	MKli	7703		Polnisches Streckenmodul							
1a: Chiasso Shunting	2	???	Do 17:00	MKli	7701		Polnisches Streckenmodul							Marek Klimczyk
11: PKP to Podgorki	11	???	Do 18:00	MKli	7704		Polnisches Streckenmodul							
11: PKP to Podgorki	12	???	Do 18:05	MKli	7580		Bf Podgorki PKP							Marek Klimczyk
5: DB Diesel mainline	15	Mi 20:00	Do 14:25	MKoen	2532	1			3189	5	278	F96	F96	Mathias König
6: DB Diesel branchline	1	Mi 20:00	Do 15:20	MKoen	175	1			1476	30.1	775	F96	F96	Mathias König
6: DB Diesel branchline	2	Mi 20:00	Do 15:25	MKoen	174	1			1476	30.1	775	F96	F96	Mathias König
7: DR Nidda to Poland	6	Mi 20:00	Do 15:30	MKoen	2533	1			3189	7,5	417	F96	F96	Mathias König
6: DB Diesel branchline	14	Mi 20:00	Do 16:35	MKoen	176	1			3172	15.1	836	F96	F96	Mathias König
6: DB Diesel branchline	15	Mi 20:00	Do 16:35	MKoen	173	1			3061	15.6	833	F96	F96	Mathias König
99: Important reserve		Mi 20:00	Reserve	MKoen	2531	1			3189	2.5	139	F96	F96	Mathias König
5b: Bettenhausen Industry	1	???	Do 15:30	MMon	5519	1	Übergangsmodul auf Rheinhafennorm - siehe Mail Ralf Maischak					IH05	RH15	M. Mon.
1: Electric mainline	13	Mi 20:00	Do 11:05	MPos	5217	3			3500	54	3300	2E99	2E99	Marinus Postma
7: DR Nidda to Poland	27	???	Do 16:25	MSte	2650b	1	Ottleben				215	F96	spezial	Martin Stefan
7: DR Nidda to Poland	28	???	Do 16:25	MSte	2650	9	Ottleben Oln		11181	7,5	5464	F96	spezial	Martin Stefan
12: PKP to Swierkow	18	Mi 17:00	Do 18:05	MWoj	xxxx		Bf Ostrowy (Übergabe H0e)							
5: DB Diesel mainline	19	???	Do 14:45	OFun	4518	1			3930	13,3	912	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	20	???	Do 14:45	OFun	4519	1			3841	13,7	918	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	23	???	Do 14:55	OFun	4517	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	24	???	Do 14:55	OFun	4516	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	25	???	Do 14:55	OFun	4515	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	26	???	Do 14:55	OFun	4513	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	27	???	Do 15:00	OFun	4512	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	28	???	Do 15:00	OFun	4511	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	29	???	Do 15:00	OFun	4510	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
5a: Kranenburg Industry	3	???	Do 15:10	OFun	4514	1			2250	22,5	883	E96	E96	Olaf Funke
6: DB Diesel branchline	23	???	Do 17:20	OFun	4530	1	Übergang IH05		4000	10	698	IH05	E96	Olaf Funke
6: DB Diesel branchline	24	???	Do 17:20	OFun	4531	1	Übergang IH05		4000	10	698	IH05	E96	Olaf Funke
5: DB Diesel mainline	6	Mi 20:00	Do 13:35	PEF	540	7	Kurve mit Überhöhung	3546	90		5570	2D99	2D99	PEF
9: DR-Berlin-Sweden	4	Mi 20:00	Do 16:35	PEF	xxxx		Sbf Peffhausen mit Weichentrapez und Tunneln				7800	2E	2E	Pegnitzer Eisenbahnfreunde (Thomas Sieg
7: DR Nidda to Poland	11	???	Do 15:55	PFan	2621	4	Anschlußstelle		0	0	3320	F96	F96	Patrick Fankhänel
7a: Pinnow Industry	5	???	Do 17:15	PFan	2624	1	Anschluß Schraubenwerk				1450	F96	spezial	Patrick Fankhänel
7a: Pinnow Industry	6	???	Do 17:15	PFan	2625a	1	Schattenbahnhof				3000	spezial (F96)		Detlef Friedrich
5a: Kranenburg Industry	4	Mi 19:00	Do 15:15	PHei	5517a-e		Rheinhafen Köln-Deutz Eilmühle - siehe Mail Ralf Maischak					RH15	RH15	Paul Heinen
5: DB Diesel mainline	1	Do 11:30	Do 13:00	PPhi	512	1			3594	22,5	1411	2D99	2D99	Heinz Hoffmann

BRANCH	POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENT	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
5: DB Diesel mainline	2	Do 11:30	Do 13:05	PPhi	513	1			3594	22,5	1411	2D99	2D99	Heinz Hoffmann
6a: Mühlenrade Industry	1	???	Do 16:30	PPhi	1773	1	Schluck und Specht			0	1199	IH05	IH05	Peter Philipp
6a: Mühlenrade Industry	2	???	Do 16:30	PPhi	1774	3	Theodorstraße			0	3600	IH05	IH05	Peter Philipp
6: DB Diesel branchline	8	Do 9:00	Do 15:55	PSuh	50	5	Mühlenrade Mrd			69,5	5281	B96	B96	Peter Suhm
8: DR branchline Hsf	1	Do 9:00	Do 16:00	PSuh	2988	1	Adapter		0	0	400	F96	B86	Peter Suhm
6: DB Diesel branchline	10	Do 9:00	Do 16:15	PSuh	1471				2000	22,5	785	B96	B96	Peter Suhm
6: DB Diesel branchline	13	Do 9:00	Do 16:30	PSuh	2972				0		200	F96	F96	Peter Suhm
9: DR-Berlin-Sweden	6	Do 9:00	Do 16:50	PSuh	2971				0		200	F96	F96	Peter Suhm
3: ÖBB-MAV mainline	7	Mi 20:00	Do 14:00	PTot	202	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	17	Mi 20:00	Do 15:05	PTot	201	1			3480	18	1093	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
6: DB Diesel branchline	25	Mi 18:00	Do 17:25	RAIb	5153hps	6	Tief im Westen Pbf und Gbf				7800	Privat		Rinus Alberti
3: ÖBB-MAV mainline	4	???	Do 13:45	RMai	6698	1	ungestaltet				900	B	B	Ralf Maischak
5: DB Diesel mainline	12	???	Do 14:20	RMai	6699	1	ungestaltet				900	B	B	Ralf Maischak
5b: Bettenhausen Industry	3	???	Do 15:45	RMai	5537a-c		Rheinhafen Erzverladung - siehe Mail Ralf Maischak					RH15	RH15	Ralf Maischak
9: DR-Berlin-Sweden	10	Do 13:00	Do 17:05	RoSp	7223	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	11	Do 13:00	Do 17:05	RoSp	7224	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	12	Do 13:00	Do 17:10	RoSp	7255	1	Durchtauchmodul				1150	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	25	Do 13:00	Do 18:05	RoSp	7225	1			2000	30	1047	B96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
5: DB Diesel mainline	16	???	Do 14:30	RPab	2730	10	Bettenhausen Ben				9050	IH05	F96	Rene Pabst
5: DB Diesel mainline	3	???	Do 13:10	SBor	585	1	Stefanswies Stw				1200			Stefan Bormann
5a: Kranenburg Industry	1	???	Do 15:00	SBor	431	1	Esig				758	E96	E96	Stefan Bormann
5a: Kranenburg Industry	2	???	Do 15:05	SBor	432	1	Vsig				758	E96	E96	Stefan Bormann
6: DB Diesel branchline	6	???	Do 15:45	SBor	413	1			2000	30	1047	B96-N	E96	Stefan Bormann
6: DB Diesel branchline	20	???	Do 16:55	SBor	414	1			2000	30	1047	E96	B96-S	Stefan Bormann
1: Electric mainline	0	Mi 18:00	Do 9:00	SChr	1346		Bahnhof Chiasso - NEUE ZEICHNUNG!				???			Stefan Christen
1: Electric mainline	1	Mi 18:00	Do 9:10	SChr	1368	1	Einfahrbereich Chiasso	0	0		1804			Stefan Christen
1: Electric mainline	2	Mi 18:00	Do 9:15	SChr	1326	1	Abzw Chiasso Einfahrt - NEUE ZEICHNUNG!							Stefan Christen
1: Electric mainline	-1	Mi 18:00	Do 9:30	SChr	1345	1	Müllheimer Brücke - NEUE ZEICHNUNG!				1800			Stefan Christen
2: Electric branchline	1	Mi 18:00	Do 9:30	SChr	1347	1	Kurve mit Wiesen und W	1505	30		788	B96s	B96s	Stefan Christen
2: Electric branchline	2	Mi 18:00	Do 9:35	SChr	1348	1	Kurve mit Wiesen und W	1503	30,1		790	B96s	B96s	Stefan Christen
2: Electric branchline	3	Mi 18:00	Do 9:40	SChr	1349	1	Kurve mit Wiesen und W	1509	30,1		793	B96s	B96s	Stefan Christen
2: Electric branchline	4	Mi 18:00	Do 9:45	SChr	1352	1	Kurve mit See	1565	57,7		1576	B88-S	B88-S	Stefan Christen
1a: Chiasso Shunting	1	Mi 18:00	Do 17:00	SChr	1351a	4	Einfahrt Mär Mwl	0,0	0,0		5800,0	B88-S	F96	Stefan Christen
12: PKP to Swierkow	6	???	Do 16:55	SCle	7780		Polnisches Streckenmodul							
3: ÖBB-MAV mainline	26	Mi 20:00	Do 16:05	SzVK	034	1			2000	15	523	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
4: MAV branchline	7	Mi 20:00	Do 16:05	SzVK	033	1			2000	15	523	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	23	Mi 20:00	Do 15:45	Tlgm	001abc	3	Hst Nagybel Nbk				3000	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
12: PKP to Swierkow	8	???	Do 17:05	TKol	7560x1	1	Swierkow Miasto announcement signal							
12: PKP to Swierkow	10	???	Do 17:15	TKol	7560		Bf Swierkow Miasto PKP - siehe Mail Grzegorz Boniowski							Tomasz Kolodziejki
12: PKP to Swierkow	12	???	Do 17:35	TKol	7560x2	1	Swierkow Miasto announcement signal							
7: DR Nidda to Poland	14	Mi 20:00	Do 16:00	TSchoe	xxxxabcd	4	Kurve zusammenhänger	2050	90		3219	F-pur	F-pur	Thomas Schönhöfer
9: DR-Berlin-Sweden	5	Mi 20:00	Do 16:50	TSchoe	2558	1					787	F96	2F96	Thomas Schönhöfer
6: DB Diesel branchline	4	Do 12:00	Do 15:35	TSil	642	1					300	F96	B96-N	Thomas Silix
2: Electric branchline	5	Mi 19:00	Do 9:50	ULei	xxx2	1	1 Streckenmodul elektrifiziert				885			Uli Leibfarth
2: Electric branchline	6	Mi 19:00	Do 9:55	ULei	xxx1	einige	Bf Spenglerhäusl ÖBB elektr. H0e-Übergang							Uli Leibfarth
6: DB Diesel branchline	3	Do 13:00	Do 15:30	VMJF	7208				1500	22,2	589	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
6: DB Diesel branchline	11	Do 13:00	Do 16:20	VMJF	7211				1500	22,6	589	B96	F96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	20	Do 13:00	Do 17:40	VMJF	7209				1500	22,5	589	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)

BRANCH	POSITION	ARRIVAL	DOCKING	MODULE	NR	SEGMENT	NAME	SHORT	RADIUS	ANGLE	LENGTH	END PLATE	END PLATE	OWNER
9: DR-Berlin-Sweden	27	Do 13:00	Do 18:15	VMJF	7210				1500	22.6	589	F96	B96	SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
9: DR-Berlin-Sweden	28	Do 13:00	Do 18:20	VMJF	7240	?	Sbf Göransberg mit Signalmodul					F96		SCHWEDEN (Anmeldung Lars Ljungberg)
1: Electric mainline	4	Mi 19:00	Do 9:35	WHei	5205	8	Langenthal			45	6249	2E99	2E99	Wolfgang Heinen
5b: Bettenhausen Industry	2	Mi 19:00	Do 15:35	WHei	5547a-d		Rheinhafen Containerbahnhof - siehe Mail Ralf Maischak					RH15	RH15	Lutz Heinen
3: ÖBB-MAV mainline	16	Mi 20:00	Do 15:00	ZBen	402	1			4525	3	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
3: ÖBB-MAV mainline	24	Mi 20:00	Do 15:55	ZBen	405	1			2500	5	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
99: Important reserve		Mi 20:00	Reserve	ZBen	401	1			4525	3	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)
99: Important reserve		Mi 20:00	Reserve	ZBen	406	1			2500	5	250	F96	F96	UNGARN (Anmeldung Zoltán Benkó)