

1																
2	Projekt: OSTY_U01								User: M.NERENZ							
3	Datum: 24.03.2016								Seite: 1							
4	-----															
5	Prüfung: Plansätze <=> Inhaltsverzeichnis								Ergebnis: Fehlerhaft							
6	-----															
7	Fehler: 1: Das Blatt existiert nicht															
8	2: Das Blatt ist nicht im Inhaltsverzeichnis vorhanden															
9	3: Blattnummerierung in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
10	4: "REV1" und Datum in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
11	5: "REV2" und Datum in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
12	6: "REV3" und Datum in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
13	7: manuelle Einträge im Inhaltsverzeichnis															
14	-----															
15	Suchbegriffe								#Fehlerart							
16	-----															
17	Funktion	Blatt	Symbolname	X Y	Anlage (=)	Ort (+)	ZTEIL	UART	GERAET	#1	2	3	4	5	6	7
18	-----															
19	X =Y2 YU1	B01	TI502	1 E	=Y2	+YU..	K002	EMV		#X						
20	X =Y2 YU1	B01	TI502	1 A	=Y2	+YU1	A00	EAA		#	X					
21	=Y2 YU1	A00	VR553	? G	=Y2	+YU1	A00	EAA		#		X				
22	=Y2 YU1	B01	TI502	1 A	=Y2	+YU1	A01	ELU		#		X				
23	=Y2 YU1	A01	VR253	? G	=Y2	+YU1	A01	ELU		#		X				
24	=Y2 YU1	B01	TI502	1 A	=Y2	+YU1	A02	ELU		#		X				
25	=Y2 YU1	A02	VR253	? G	=Y2	+YU1	A02	ELU		#		X				
26	=Y2 YU1	B01	TI502	1 A	=Y2	+YU1	A03	ELU		#		X				
27	=Y2 YU1	A03	VR253	? G	=Y2	+YU1	A03	ELU		#		X				
28	=Y2 YU1	B01	TI502	1 B	=Y2	+YU1	A04	ELU		#		X				
29	=Y2 YU1	A04	VR253	? G	=Y2	+YU1	A04	ELU		#		X				
30	=Y2+YU1	AW01	VR553	? F	=Y2	+YU1	AW01	EMB		#	X					
31	=Y2 YU1	B01	TI502	1 B	=Y2	+YU1	B01	EAB		#		X				
32	=Y2 YU1	B01	VR553	? F	=Y2	+YU1	B01	EAB		#		X				
33	=Y2 YU1	B01	TI502	1 B	=Y2	+YU1	D01	EPS		#	X	X				
34	=Y2 YU1	D01	VR253	? F	=Y2	+YU1	D01	EPS		#	X	X				
35	=Y2 YU1	B01	TI502	1 B	=Y2	+YU1	G01	EPS		#	X	X				
36	=Y2 YU1	G01	VR253	? F	=Y2	+YU1	G01	EPS		#	X	X				
37	=Y2 YU1	B01	TI502	1 B	=Y2	+YU1	G02	EPS		#	X	X				
38	=Y2 YU1	G02	VR253	? F	=Y2	+YU1	G02	EPS		#	X	X				
39	=Y2 YU1	B01	TI502	1 B	=Y2	+YU1	G03	EPS		#	X	X				
40	=Y2 YU1	G03	VR253	? F	=Y2	+YU1	G03	EPS		#	X	X				
41	=Y2 YU1	B01	TI502	1 C	=Y2	+YU1	K001	EMV		#	X					
42	=Y2+YU1	K001	VR553	? G	=Y2	+YU1	K001	EMV		#	X					
43	=Y2+YU1	K002	VR553	? G	=Y2	+YU1	K002	EMV		#	X					
44	=Y2 YU1	B01	TI502	1 C	=Y2	+YU1	K010	EMV		#	X					
45	=Y2+YU1	K010	VR553	? F	=Y2	+YU1	K010	EMV		#	X					
46	=Y2 YU1	B01	TI502	1 C	=Y2	+YU1	K011	EMV		#	X					
47	=Y2+YU1	K011	VR553	? F	=Y2	+YU1	K011	EMV		#	X					
48	=Y2 YU1	B01	TI502	1 D	=Y2	+YU1	K015	EMV		#	X					
49	=Y2+YU1	K015	VR553	? F	=Y2	+YU1	K015	EMV		#	X					
50	=Y2 YU1	B01	TI502	1 D	=Y2	+YU1	K020	EMV		#	X					
51	=Y2+YU1	K020	VR553	? F	=Y2	+YU1	K020	EMV		#	X					
52	=Y2 YU1	B01	TI502	1 D	=Y2	+YU1	K021	EMV		#	X					
53	=Y2+YU1	K021	VR553	? F	=Y2	+YU1	K021	EMV		#	X					
54	=Y2 YU1	B01	TI502	1 D	=Y2	+YU1	K030	EMV		#	X					
55	-----															
56	Projekt: OSTY_U01								User: M.NERENZ							
57	Datum: 24.03.2016								Seite: 2							
58	-----															
59	Prüfung: Plansätze <=> Inhaltsverzeichnis								Ergebnis: Fehlerhaft							
60	-----															
61	Fehler: 1: Das Blatt existiert nicht															
62	2: Das Blatt ist nicht im Inhaltsverzeichnis vorhanden															
63	3: Blattnummerierung in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
64	4: "REV1" und Datum in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
65	5: "REV2" und Datum in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
66	6: "REV3" und Datum in STR und Inhaltsverz. inkonsistent															
67	7: manuelle Einträge im Inhaltsverzeichnis															
68	-----															
69	Suchbegriffe								#Fehlerart							
70	-----															
71	Funktion	Blatt	Symbolname	X Y	Anlage (=)	Ort (+)	ZTEIL	UART	GERAET	#1	2	3	4	5	6	7
72	-----															
73	=Y2+YU1	K030	VR553	? F	=Y2	+YU1	K030	EMV		#	X					
74	=Y2 YU1	B01	TI502	1 D	=Y2	+YU1	K031	EMV		#	X					
75	=Y2+YU1	K031	VR553	? F	=Y2	+YU1	K031	EMV		#	X					
76	=Y2 YU1	B01	TI502	1 D	=Y2	+YU1	K110	EMV		#	X					
77	=Y2+YU1	K110	VR553	? F	=Y2	+YU1	K110	EMV		#	X					
78	=Y2 YU1	B01	TI502	1 E	=Y2	+YU1	K111	EMV		#	X					
79	=Y2+YU1	K111	VR553	? F	=Y2	+YU1	K111	EMV		#	X					
80	=Y2 YU1	B01	TI502	1 E	=Y2	+YU1	K900	EMV		#	X					
81	=Y2+YU1	K900	VR553	? F	=Y2	+YU1	K900	EMV		#	X					
82	=Y2 YU1	B01	TI502	1 E	=Y2	+YU1	K901	EMV		#	X					
83	=Y2+YU1	K901	VR553	? F	=Y2	+YU1	K901	EMV		#	X					
84	=Y2 YU1	B01	TI502	1 E	=Y2	+YU1	Q01	EMV		#X						
85	=Y2+YU1	Q01	VR553	? G	=Y2	+YU1	Q01	V		#	X					
86	=Y2 YU1	B01	TI502	1 E	=Y2	+YU1	Q02	EMV		#X						
87	=Y2+YU1	Q02	VR553	? G	=Y2	+YU1	Q02	V		#	X					
88	=Y2 YU1	B01	TI502	1 C	=Y2	+YU1	R01	EPS		#	X	X				
89	=Y2 YU1	R01	VR253	? F	=Y2	+YU1	R01	EPS		#	X	X				
90	=Y2 YU1	B01	TI502	1 C	=Y2	+YU1	R02	EPS		#	X	X				
91	=Y2 YU1	R02	VR253	? F	=Y2	+YU1	R02	EPS		#	X	X				
92	=Y2+YU1	V01	VR553	? G	=Y2	+YU1	V01	V		#	X					
93	=Y2+YU1	V02	VR553	? G	=Y2	+YU1	V02	V		#	X					
94	=Y2+YU1	V03	VR553	? G	=Y2	+YU1	V03	V		#	X					
95	=Y2+YU1	V04	VR553	? G	=Y2	+YU1	V04	V		#	X					
96	=Y2+YU1	V05	VR553	? G	=Y2	+YU1	V05	V		#	X					
97	-----															