



Rel.	I	II	III	1	...	6	...	Rel.	I	II	III	1	...	6	...
Signalsatz								Verbindungssatz							
L1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	A	B	C	D	E	F	G	H
L2	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	C	D	E	F	G	H	I	J
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	F	G	H	I	J	K	L	M
PW	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	K	L	M	N	O	P	Q	R
Fr	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	P	Q	R	S	T	U	V	W
Dr1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB

Bezel.	Ω	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Wi1	10	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Wi2	300	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Wi3	10	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
Dr2	14:19	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y

Gr1	Gr2	Gr3	K1	K2	L
II	III	IV	V	VI	VII
II	III	IV	V	VI	VII
II	III	IV	V	VI	VII
II	III	IV	V	VI	VII
II	III	IV	V	VI	VII
II	III	IV	V	VI	VII

SR	BK1	BK2
II	III	IV
II	III	IV
II	III	IV
II	III	IV
II	III	IV
II	III	IV

R	R	T	I	II
II	III	IV	V	VI
II	III	IV	V	VI
II	III	IV	V	VI
II	III	IV	V	VI
II	III	IV	V	VI
II	III	IV	V	VI

Bezel.	Ω	Bezel.	Ω
Th	300	Ruf-u.-Signal	
Wi1	15	Wi1	500
Th23	300	Wi2	10
Th	300	Wi3	10
Wi1	10	Tr	2,7:5,5

Anl. 11 Nebenstellenanlage W-2-10-2H-51, Stromlaufplan - Verbindungssatz -