

Messprotokoll Fahrdrahthöhe und -seitenlage

Projekt / Anlage: _____

Messung am: _____

Temperatur: _____

Vorgaben LVB:

1. Fahrdrahthöhe in m

2. Seitenlage in m

Soll 5,5

Soll +1,5% max. 5,58

Soll -1,5% min. 5,42

Gerade +/- 0,35

Kurve +/- 0,30

lfd. Nr.	Mast / Haus Ausleger / Kurvenauszug	Fahrdrahthöhe in m		Seitenlage in m		Bemerkungen
		Soll = 5,50 ± 1,5%		Soll = bis ± 0,35		
		stw.	ldw.	stw.	ldw.	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						

Firma / Name

Unterschrift