



Zone 1

WA 6 Wo	II - III (II+D)
0,4	1,2
E	20°-45°
WH 6,5 m (8,0 m bei Puttdächern)	FH 13,0 m (11,0 m bei Puttdächern)

Zone 2

WA 2 Wo	II
0,4	0,8
E/D	20°-45°
WH 6,0 m	FH 9,5 m

Zone 3

WA 2 Wo	II
0,3	0,6
E/D	0°-45°
WH 6,0 m	FH 9,5 m

best. Geh- und Radweg

Amphibiendurchlass mit b=1,0 m

Ersatzmaßnahme 4 3 Tümpel, CEF1

0 kV erdverlegte Kabeltrasse Abstand 1,00 m

V4

V1, V2, V2a, V6

V6

CEF2

best. Birnbäum

Baubeschränkungsbereich der Freileitung

V_{cr} = 70 km/h
l = 110,00 m

Phlegwellen 3,00 m

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 2,0 m

Pflegestreifen 3,00 m

Lammschutzwall

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

h = 3,0 m über OK Entlastungsstraße

5-reihige Hecke nach Pflanzschema

Baubeschränkungszone

Bauverbotszone

Bauverbotszone 15 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Baubeschränkungszone 8 m Abstand zur Kr AN 41

Sankt Ul

Sankt Ul