

Stand: Neu

Unzulässig sind Betriebe  
und Anlagen der Abstands-  
klasse I-IV, NR. 1-82

89

Ausbauverschlagn

Gl 0.7 7.0 h max 8.0 m  
Unzulässig sind Betriebe  
und Anlagen der Abstands-  
klasse I-IV, NR. 1-82

GE II a - h max. 16.0 m  
0.7 1.2  
Unzulässig sind Betriebe  
und Anlagen der Abstands-  
klasse I-V, NR. 1-148

GE II a - h max. 8.0 m  
0.7 1.2  
Unzulässig sind Betriebe  
und Anlagen der Abstands-  
klasse I-V, NR. 1-148

GE II a - h max. 8.0 m  
0.7 1.2  
Unzulässig sind Betriebe  
und Anlagen der Abstands-  
klasse I-V, NR. 1-148

22

23

24

25

26

20

27

56

55

53

52

51

50

13

49

21

15

B51 von Münster

Gemeinde Ostbevern

Bebauungsplan Nr. 10 „Gewerbegebiet östlich der

Wischhausstraße“ - 15. vereinfachte Änderung

Maßstab  
1 : 1.000

Datum  
Juli 2008

Bearbeiter  
Bo

WOLTERS PARTNER

ARCHITEKTEN BDA · STADTPLANER DASL

DARUPER STRASSE 15 · 48653 COESFELD

TELEFON (02541) 9408-0 · FAX (02541) 6088

Blattgröße

Plan-Nr.

Vorhandene 30 KV - Leitung verlegen

Anbaufrer Zone 20,0 m

Anbaufrer Zone

Fahrbahnrand

1

2

1

3

1

x

x

TRP

FR

7

10.0 7.0 10.0

10.0 3.0

3.0

10.0

7.0 3.0

7.0 3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0