Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena) Baumart: Picea abies (Gemeine Fichte)

Höhe: 30 m Kronenbreite: 14 m

Stammdurchmesser: 82 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Alterungsphase

Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

keine

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk



Schäden Krone

keine

Schäden Stamm

keine

Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

Schäden Wurzel/Boden

keine

Schäden Umfeld



Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena) Baumart: Fraxinus excelsior (Gemeine Esche)

Höhe: 25 m Kronenbreite: 14 m Stammdurchmesser: 58 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: abgängig

Entwicklungsphase: Alterungsphase

Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

keine

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk



#### Schäden Krone

K15 Wipfeldürre (Eschentriebsterben\_7) K13 Totholz (weitere Entwicklung abwarten - bei abnehmender Vitalität Entnahme\_5)

#### Schäden Stamm

keine

## Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

## Schäden Wurzel/Boden

keine

## Schäden Umfeld



Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena) Baumart: Carpinus betulus (Hainbuche)

Höhe: 13 m Kronenbreite: 8 m

Stammdurchmesser: 43 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: gut

Entwicklungsphase: Alterungsphase

Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

keine

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk



Schäden Krone

Schäden Stamm

keine

keine

Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

Schäden Wurzel/Boden

keine

Schäden Umfeld



Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena) Baumart: Robinia pseudoacacia (Robinie)

Höhe: 8 m Kronenbreite: 3 m

Stammdurchmesser: 48 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Alterungsphase

Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

Totholzentfernung, Dringlichkeit: normal

Fällung, Dringlichkeit: optional

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk

Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

Schäden Wurzel/Boden

keine

Schäden Umfeld

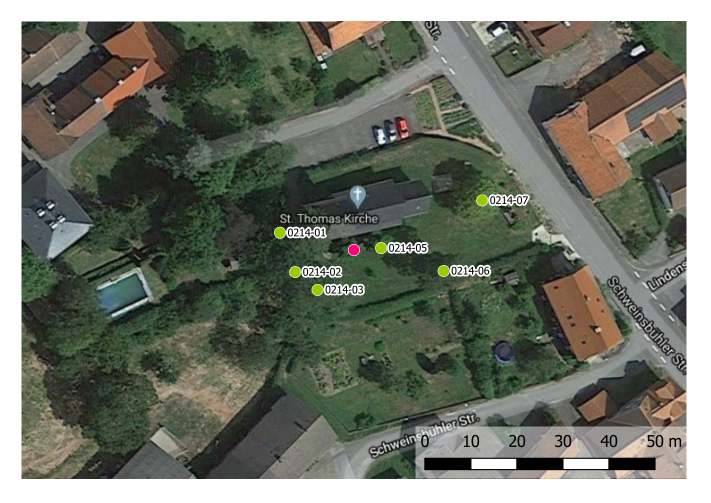
keine



K8 Kappungsstellen

### Schäden Stamm

S8 Rindenschäden







Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena) Baumart: Robinia pseudoacacia (Robinie)

Höhe: 8 m Kronenbreite: 4 m

Stammdurchmesser: 40 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: schlecht

Entwicklungsphase: Alterungsphase

Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

Totholzentfernung, Dringlichkeit: normal

Fällung, Dringlichkeit: optional

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk

### Schäden Krone

K13 Totholz K8 Kappungsstellen

### Schäden Stamm

S8 Rindenschäden

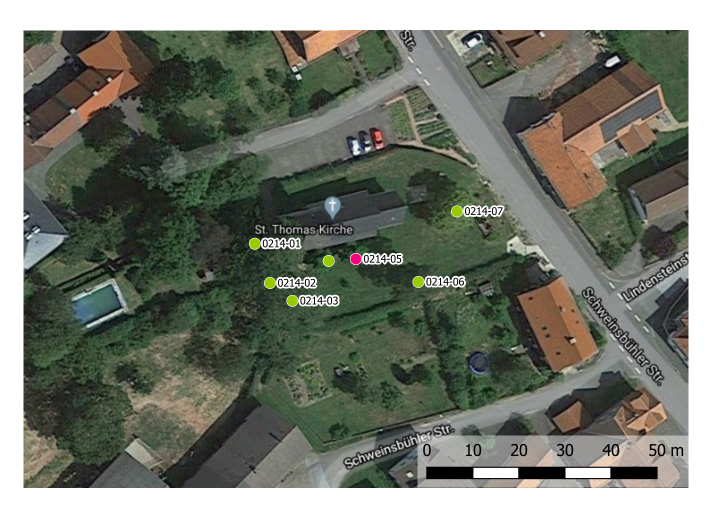
## Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

## Schäden Wurzel/Boden

keine

## Schäden Umfeld







Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena)

Baumart: Betula sp. (Birke)

Höhe: 19 m Kronenbreite: 10 m

Stammdurchmesser: 46 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Alterungsphase

Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

keine

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk



Schäden Krone

keine

Schäden Stamm

keine

Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

Schäden Wurzel/Boden

keine

Schäden Umfeld



Ort: 34497 Korbach

Straße: Schweinsbühler Str. 9 (Kirche Rhena)

Baumart: Tilia sp. (Linde)

Höhe: 14 m Kronenbreite: 12 m

Stammdurchmesser: 36 cm Zustand: nicht/leicht geschädigt

Vitalität: mittel

Entwicklungsphase: Reifephase Kontrollintervall: 6 Monate

Bemerkung:

### Maßnahmen

Jungbaumpflege (Erziehungs- und Aufbauschnitt),

Dringlichkeit: normal

Datum: 05.02.2020 Name: Sven Hugk

#### Schäden Krone

K6 Fehlentwicklungen K13 Totholz

### Schäden Stamm

keine

## Schäden Stammfuß/Wurzel

keine

## Schäden Wurzel/Boden

keine

## Schäden Umfeld

