

Direkte Überbauung

Artname	Effekt- / Fluchtdistanz	Abstand zum Bauvorhaben	Habitat- eig- nungs- abnahme in %	Betroffene BP	Auszugleichende BP
Wiesenpieper	200 m	direkt überplant	100	2	2
Gesamt				2	2

* 1 BP Wiesenpieper befindet sich knapp 9 m außerhalb des Geltungsbereiches. Der Brutplatz wurde aufgrund der geringen Entfernung zum Bauvorhaben vorsorglich als Verlust durch direkte Überplanung berücksichtigt.

Indirekte Betroffenheit anhand Effekt- / Fluchtdistanzen

Artname	Effekt- / Fluchtdistanz	Abstand zum Bauvorhaben in m	Habitat- eig- nungs- abnahme in %	Betroffene BP	Auszugleichende Brutpaare	
Blaukehlchen	200 m	0 - 100	20	1	1,00	1
Blaukehlchen	200 m	100 - 200	0	1	0	0
Blaukehlchen	200 m	400 - 500	0	1	0	0
Feldschwirl	200 m	400 - 500	0	1	0	0
Kiebitz	400 m	100 - 200	25	1	0,25	1
Kiebitz	400 m	200 - 300	25	1	0,25	1
Kiebitz	400 m	300 - 400	25	2	0,50	1
Kiebitz	400 m	400 - 500	0	2	0	0
Rotschenkel	300 m	300 - 400	0	1	0	0
Rotschenkel	300 m	300 - 400	0	1	0	0
Uferschnepfe	300 m	400 - 500	0	1	0	0
Wiesenpieper	200 m	300 - 400	0	1	0	0
Wiesenpieper	200 m	400 - 500	0	1	0	0
Gesamt				15		4

Kompensationsbedarf gesamt

Artname	Ausgleichende Brutpaare
Blaukehlchen	1
Kiebitz	3
Wiesenpieper	2
Gesamt	5

Direkte Überbauung

Artname	Effekt- / Fluchtdistanz	Abstand zum Bauvorhaben	Habitat- eig- nungs- abna- hme in %	Betroffene BP	Auszugleichende BP
Keine Betroffenheit durch direkte Überbauung					
Gesamt				0	0

Indirekte Betroffenheit anhand Effekt- / Fluchtdistanzen

Artname	Effekt- / Fluchtdistanz	Abstand zum Bauvorhaben in m	Habitat- eig- nungs- abna- hme in %	Betroffene BP	Auszugleichende Brutpaare	
Blaukehlchen	200 m	200 - 300	0	1	0	0
Blaukehlchen	200 m	300 - 400	0	1	0	0
Blaukehlchen	200 m	400 - 500	0	2	0	0
Bluthänfling	200 m	200 - 300	0	1	0	0
Feldschwirl	200 m	400 - 500	0	1	0	0
Kiebitz	400 m	100 - 200	25	3	0,75	1
Kiebitz	400 m	200 - 300	25	1	0,25	1
Kiebitz	400 m	300 - 400	25	1	0,25	1
Rauchschwalbe	100 m	200 - 300	0	1	0	0
Schilfrohrsänger	100 m	300 - 400	0	1	0	0
Schilfrohrsänger	100 m	400 - 500	0	5	0	0
Teichhuhn	100 m	400 - 500	0	4	0	0
Wiesenpieper	200 m	100 - 200	0	2	0	0
Wiesenpieper	200 m	300 - 400	0	4	0	0
Gesamt				28	3	

Kompensationsbedarf gesamt

Artname	Ausgleichende Brutpaare
Kiebitz	3
Gesamt	3

Direkte Überbauung

Artname	Effekt- / Fluchtdistanz	Abstand zum Bauvorhaben	Habitat-eignungs- abnahme in %	Betroffene BP	Ausgleichende Brutpaare
Bluthänfling	200 m	direkt überplant*	100	1	1
Gartengrasmücke	100 m	direkt überplant	100	1	1
Gartenrotschwanz	100 m	direkt überplant	100	2	2
Grauschnäpper	100 m	direkt überplant	100	1	1
Hausperling (Kolonie ca. 20 BP)	100 m	direkt überplant	100	20	20
Mehlschwalbe	100 m	direkt überplant	100	1	1
Rauchschwalbe (Kolonie ca. 10 BP)	100 m	direkt überplant	100	10	10
Schleiereule	300 m	direkt überplant	100	1	1
Star	100 m	direkt überplant	100	3	3
Wiesenpieper	200 m	direkt überplant	100	1	1

Gesamt

41

41

* 1 BP Bluthänfling befindet sich knapp 6 m außerhalb des Geltungsbereiches. Der Brutplatz wurde aufgrund der geringen Entfernung zum Bauvorhaben vorsorglich als Verlust durch direkte Überplanung berücksichtigt.

Indirekte Betroffenheit anhand Effekt- / Fluchtdistanzen

Artname	Effekt- / Fluchtdistanz	Abstand zum Bauvorhaben in m	Habitat-eignungs- abnahme in %	Betroffene BP	Auszugleichende Brutpaare	
Blaukehlchen	200 m	400 - 500	0	1	0	0
Blaukehlchen	200 m	300 - 400	0	2	0	0
Blaukehlchen	200 m	100 - 200	0	1	0	0
Bluthänfling	200 m	0 - 100	20	1	0,2	1
Feldlerche	500 m	200 - 300	0	1	0	0
Feldlerche	500 m	100 - 200	10	1	0,1	1
Feldlerche	500 m	400 - 500	0	1	0	0
Feldschwirl	200 m	400 - 500	0	1	0	0
Gartengrasmücke	100 m	50 - 100	20	1	0,2	1
Goldammer	100 m	400 - 500	0	1	0	0
Goldammer	100 m	100 - 200	0	2	0	0
Goldammer	100 m	0 - 100	20	2	0,4	1
Kiebitz	400 m	400 - 500	0	1	0	0
Kiebitz	400 m	200 - 300	25	1	0,25	1
Rohrweihe	300 m	400 - 500	0	1	0	0
Schilfrohrsänger	100 m	400 - 500	0	4	0	0
Schilfrohrsänger	100 m	300 - 400	0	2	0	0
Schilfrohrsänger	100 m	200 - 300	0	3	0	0
Schilfrohrsänger	100 m	100 - 200	0	1	0	0
Teichhuhn	100 m	400 - 500	0	2	0	0
Teichhuhn	100 m	100 - 200	0	2	0	0
Uferschnepfe	300 m	300 - 400	0	1	0	0
Wiesenpieper	200 m	300 - 400	0	3	0	0
Wiesenpieper	200 m	100 - 200	0	2	0	0
Wiesenpieper	200 m	0 - 100	20	1	0,2	1
Wiesenpieper	200 m	200 - 300	0	1	0	0
Gesamt				40		6

Kompensationsbedarf gesamt

Artname	Auszugleichende Brutpaare
Bluthänfling	2
Feldlerche	1
Gartengrasmücke	2
Gartenrotschwanz	2
Goldammer	1
Grauschnäpper	1
Hausperling (Kolonie)	20
Kiebitz	1
Mehlschwalbe	1
Rauchschwalbe (Kolonie)	10
Schleiereule	1
Star	3
Wiesenpieper	2
Gesamt	47