



**Maßnahmenflächen, Tangentiale Verbindung Ost Berlin**  
**Maßnahmenfläche B030, Salvador-Allende-Straße (Bullenacker)**

**Transekt-Strukturkartierung**  
**Fledermaus-Kartierung**

**Transekt-Strukturkartierung**

**Untersuchungstransekte**

- Waldstruktur mit hohem Habitatpotenzial für Brutvögel und Fledermäuse
- Waldstruktur mit mittlerem Habitatpotenzial für Brutvögel und Fledermäuse
- Waldstruktur mit geringem Habitatpotenzial für Brutvögel und Fledermäuse

**Baumarten**

- Ah Ahorn
- Bu Buche
- Ei Eiche
- Pa Pappel
- Rb Robinie

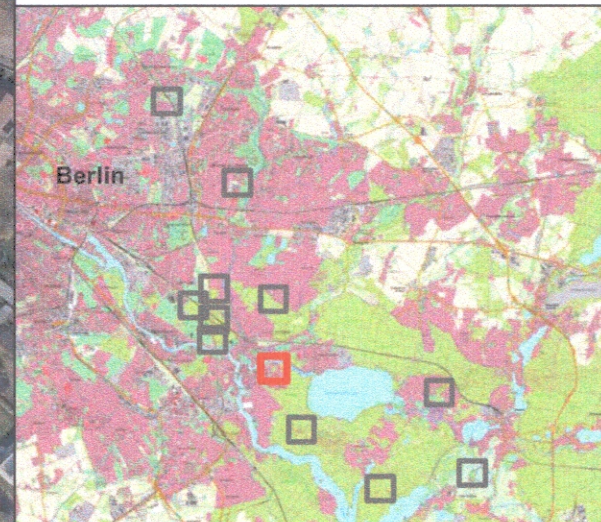
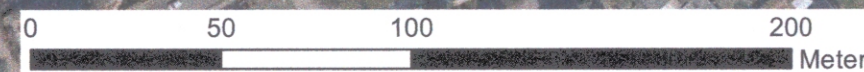
**Fledermaus-Kartierung**

**Nachgewiesene Fledermausarten**

- **Ab** Großer Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
- **Mk** Mückenfledermaus (*Pipistrellus pygmaeus*)
- **Nyc** Nyctaloid unbestimmt (*Nyctalus/Eptesicus spec.*)
- **Pi** Pipistrellus unbestimmt (*Pipistrellus spec.*)
- **Rh** Rauhautfledermaus (*Pipistrellus nathusii*)
- **Sp** Fledermaus unbestimmt (*Chiroptera spec.*)
- **Zw** Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
- mehrere Betonplattenhaufen mit Eignung für Fledermaus-Zwischenquartiere

**Sonstige Informationen**

- Maßnahmenfläche



<b>Maßnahmenflächen</b> <b>Tangentiale Verbindung Ost Berlin</b>		<b>Karte 11.1</b>
<b>Maßnahmenfläche B030</b>		
im Auftrag von 		
<b>Ökoplan</b> Institut für ökologische Planungshilfe Hochkirchstr. 8 D-10829 Berlin Fon: 030-4621765 Fax: 030-46065420 oekoplan-gbr@t-online.de		
Juli 2022	Bearb.: T. Huntke W. Wild	Gez.: M. Wangner
		<b>1 : 2.000</b>

