



öko-control GmbH

Ingenieurbüro für Arbeitsplatz- und Umweltanalyse

Anlage 5 – Bericht: 1 – 24 – 05 – 079Rev1

Seite 1 von 17

Anlage 5

Immissionsrasterkarten

öko-control GmbH

Burgwall 13a · 39218 Schönebeck (Elbe)
Telefon: 03928 42738 · Fax: 03928 42739

E-Mail: info@oeko-control.com

Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 2 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

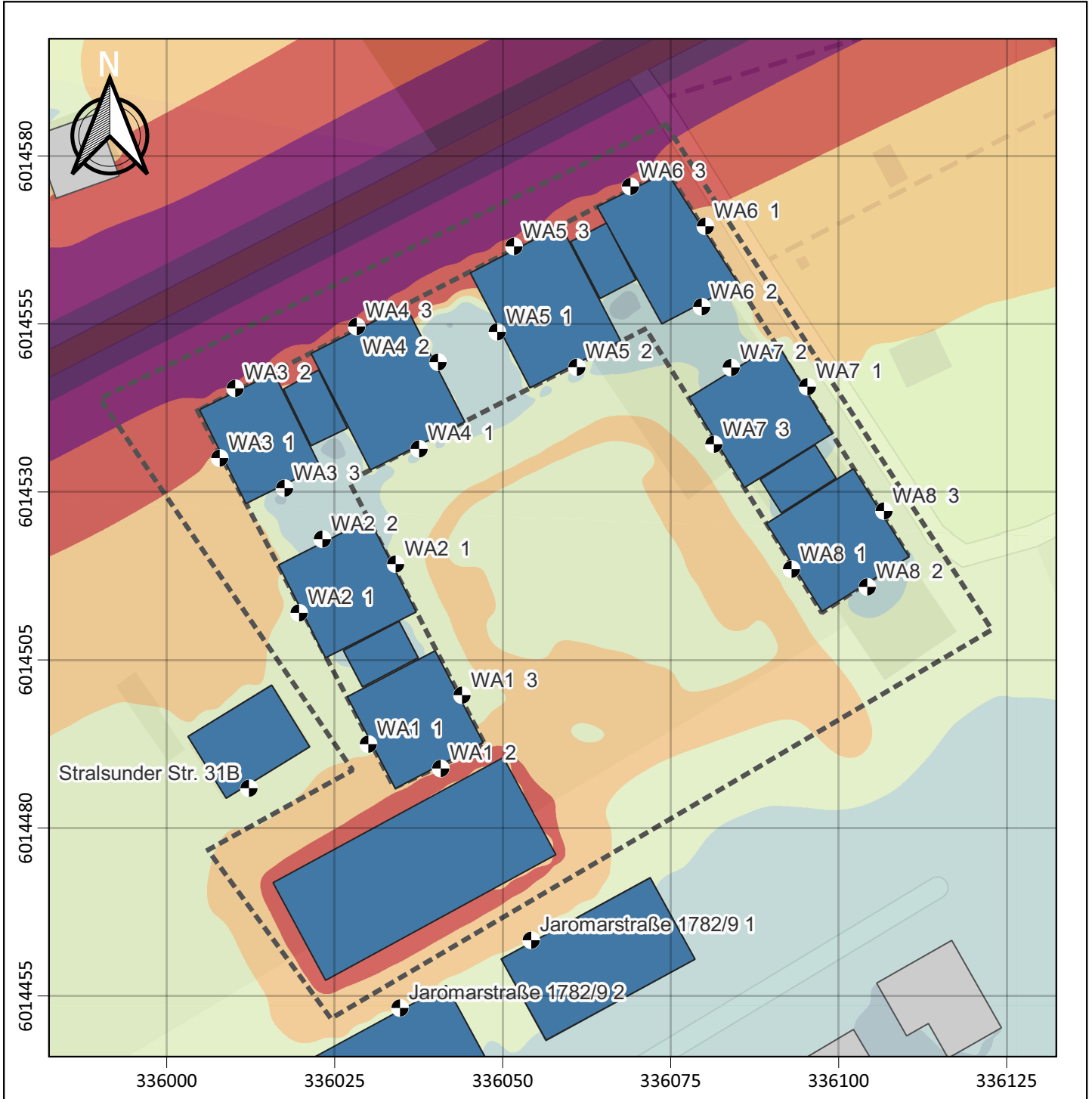
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



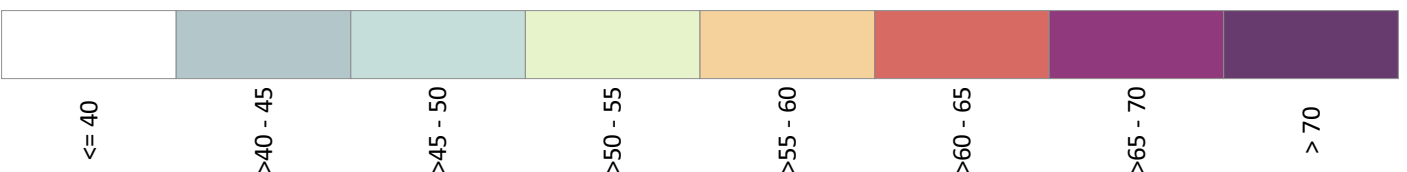
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 2 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

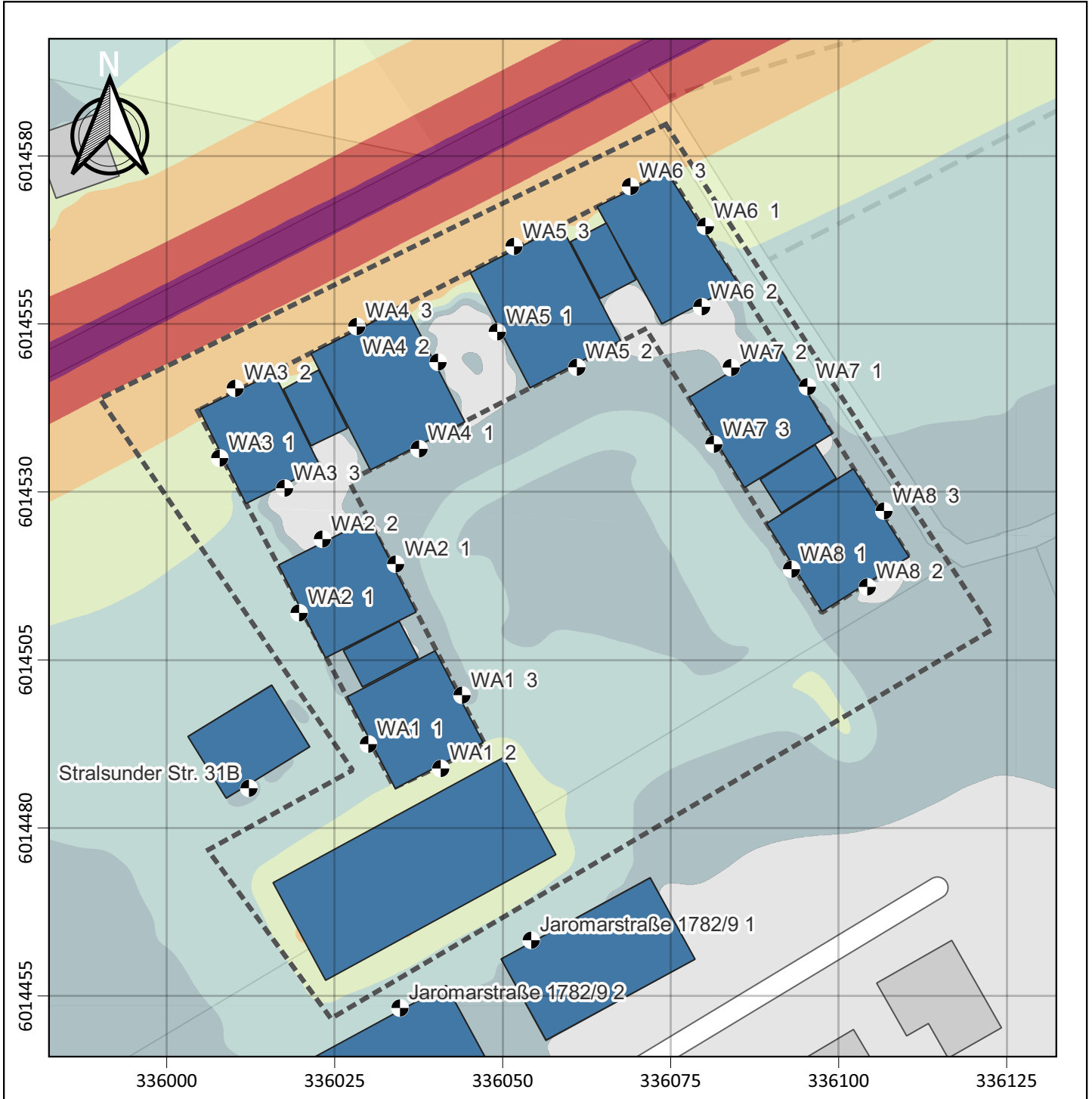
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



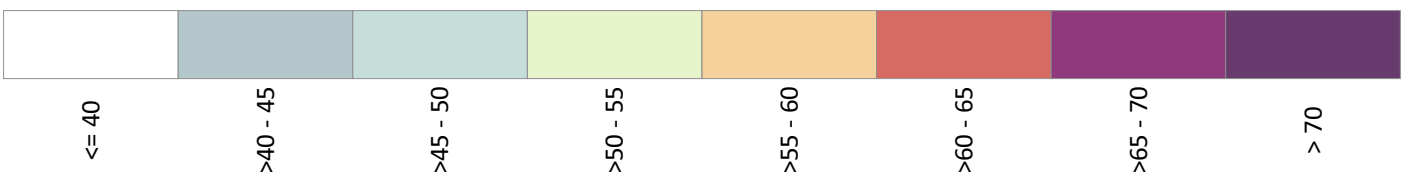
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 5 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

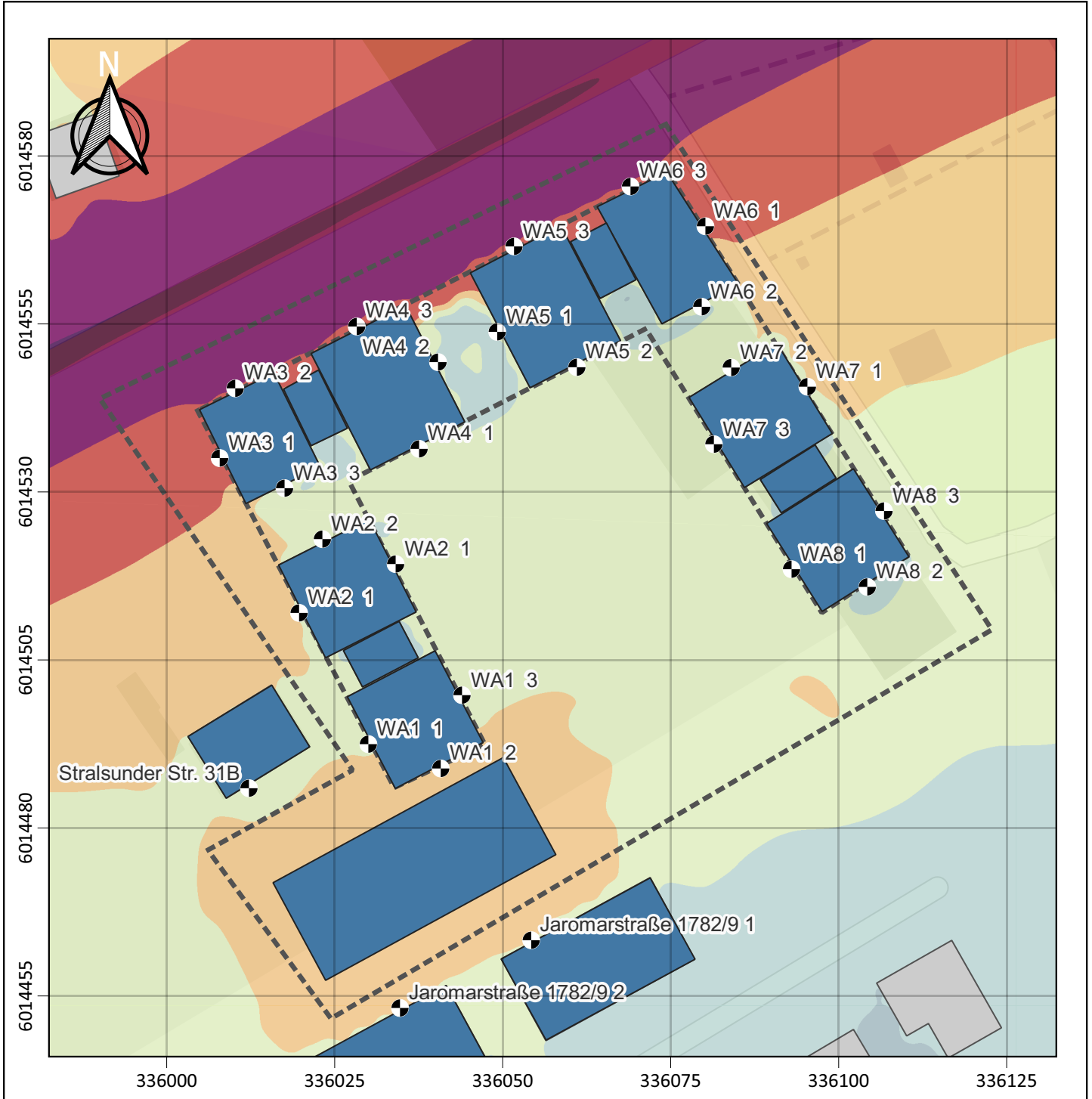
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



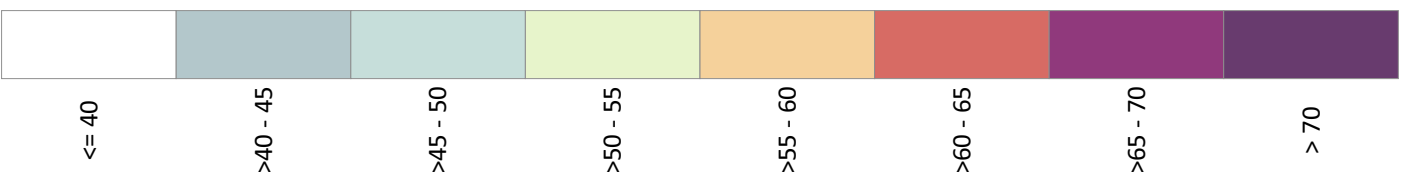
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 5 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

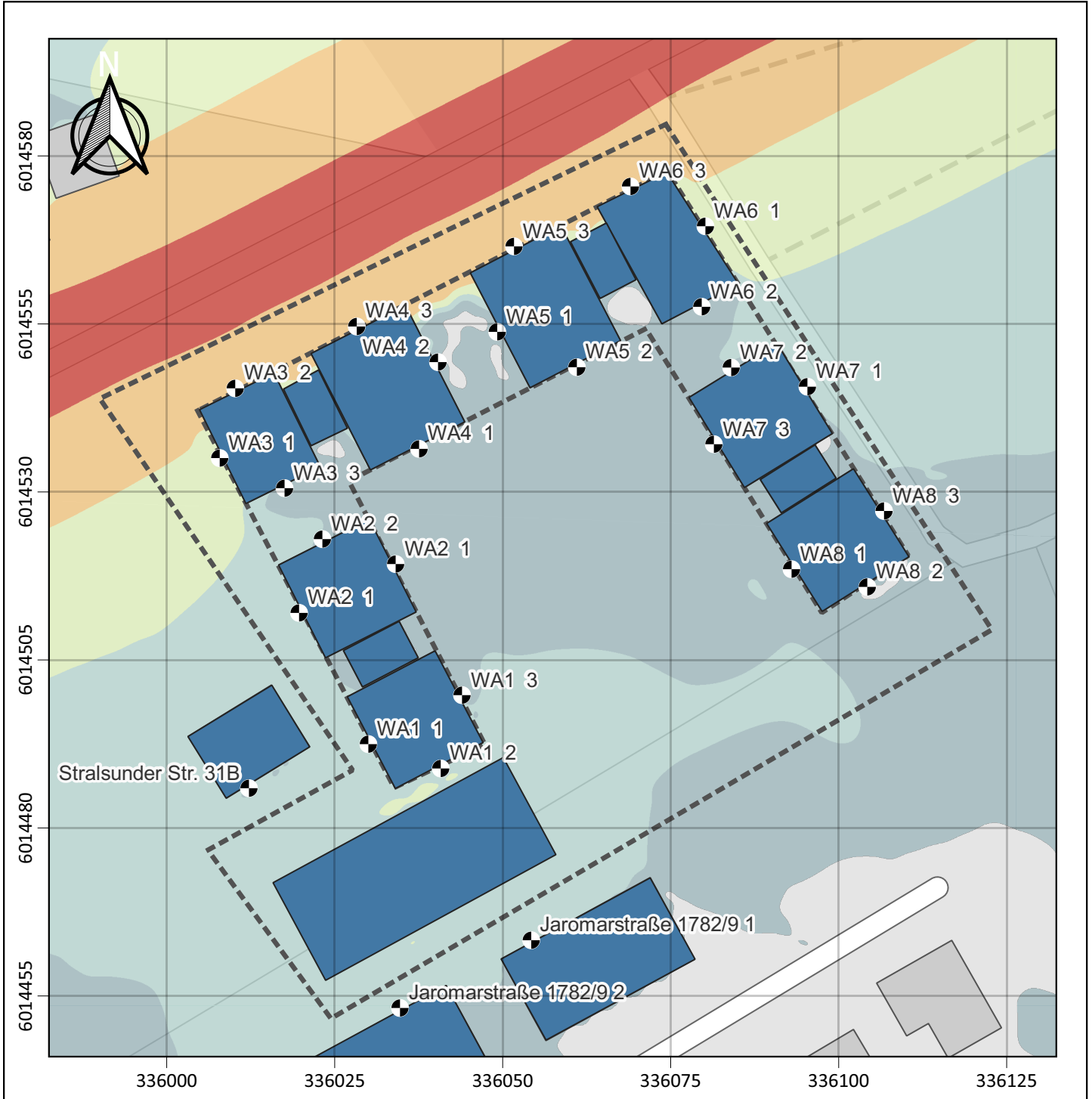
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



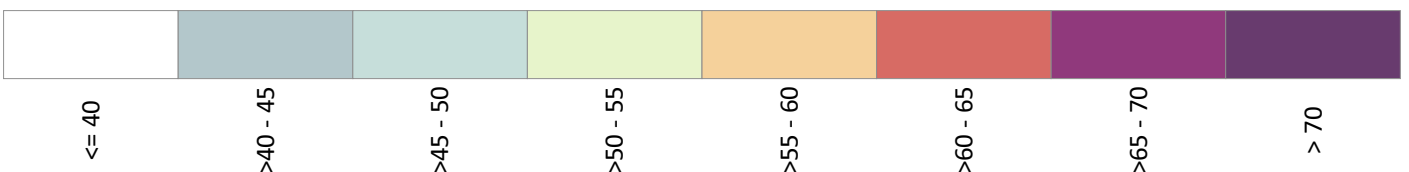
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 8 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

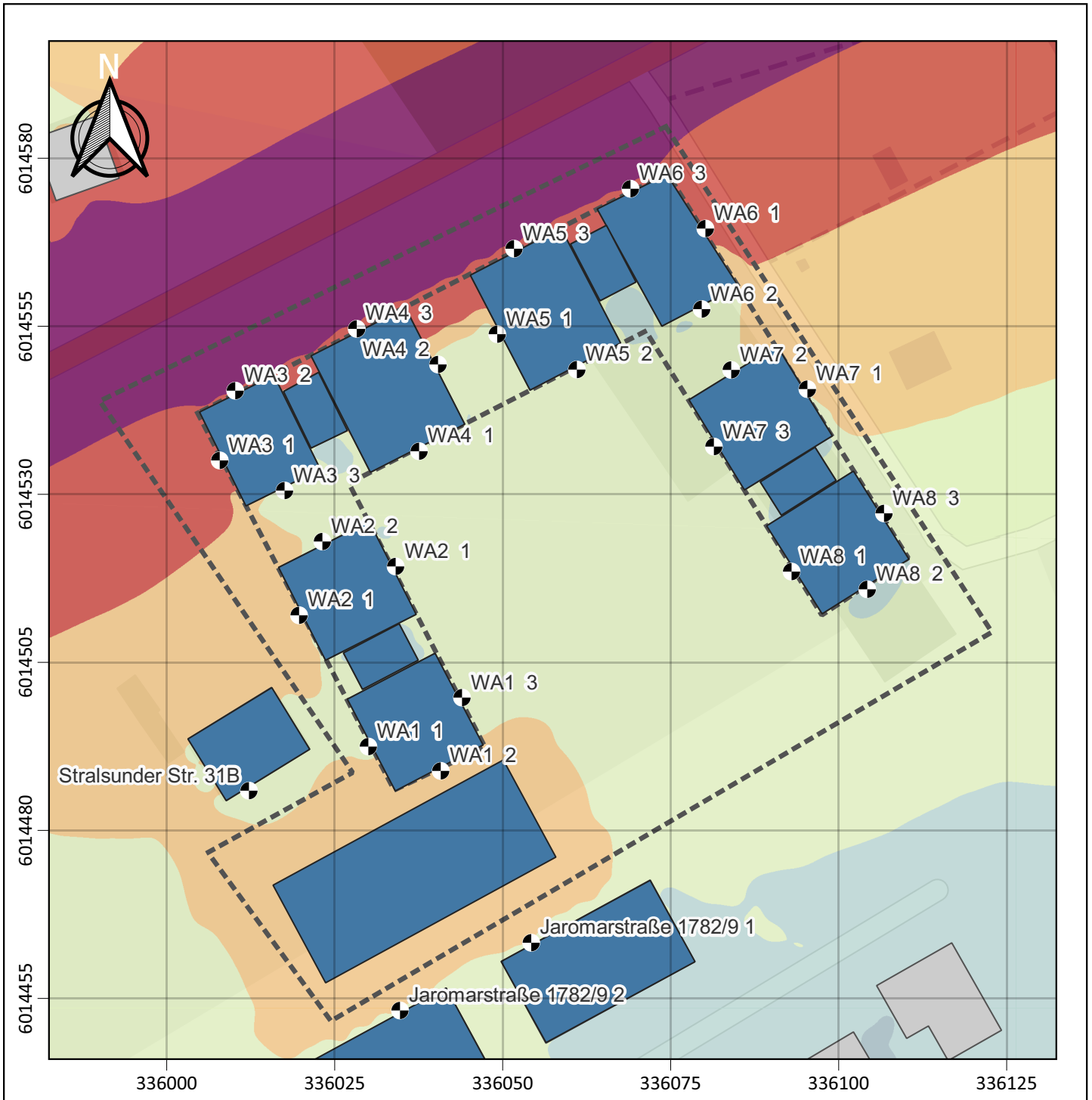
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



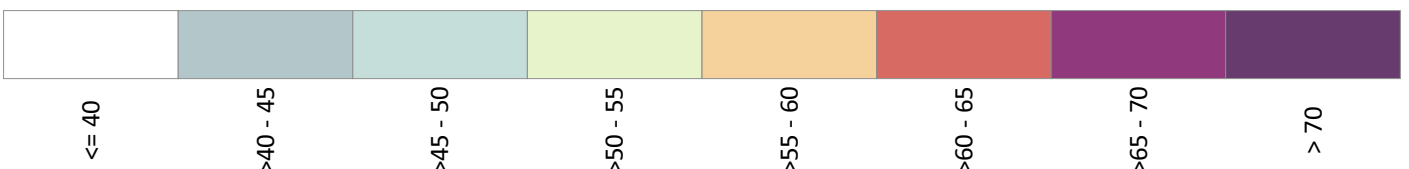
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 8 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

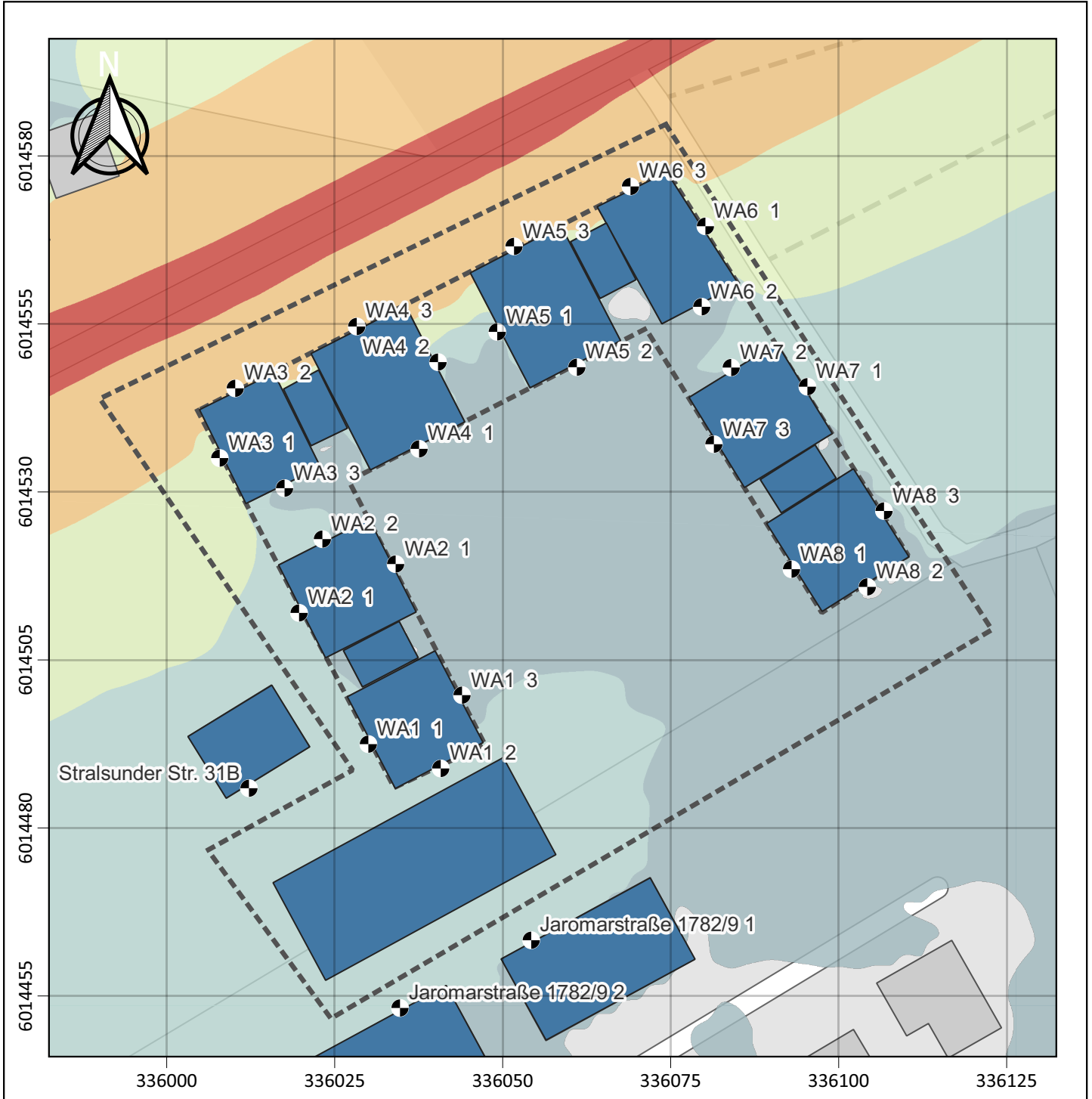
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



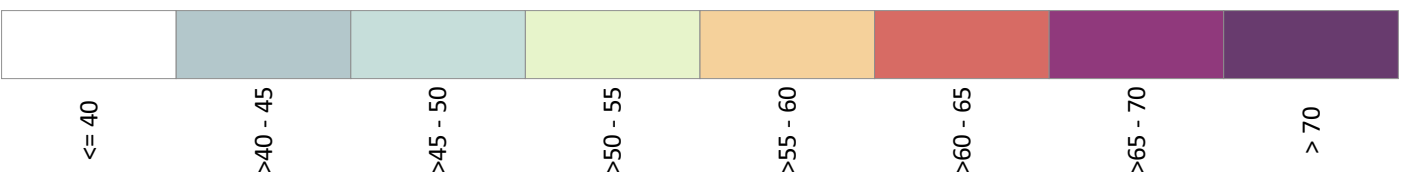
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 11 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

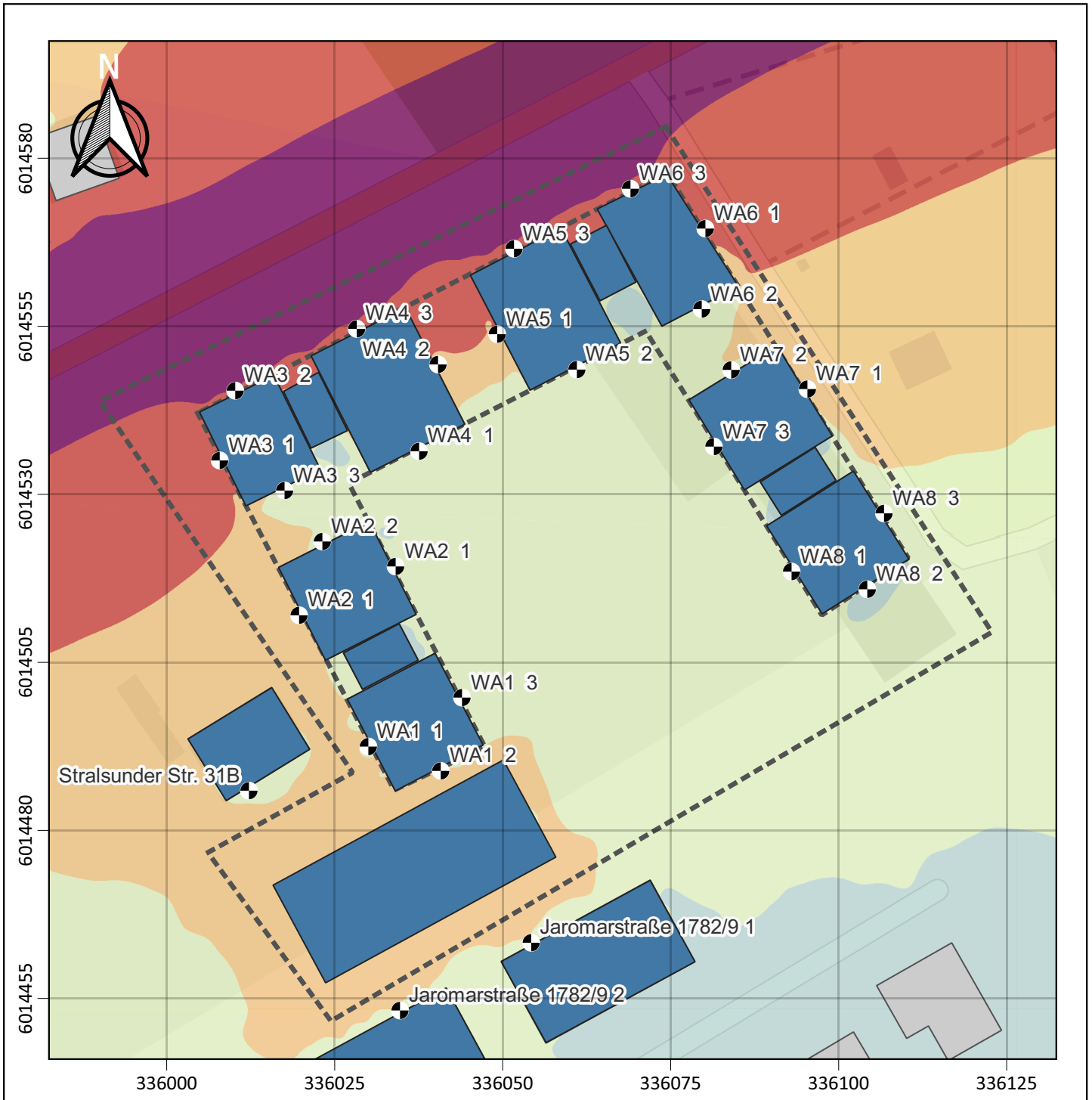
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



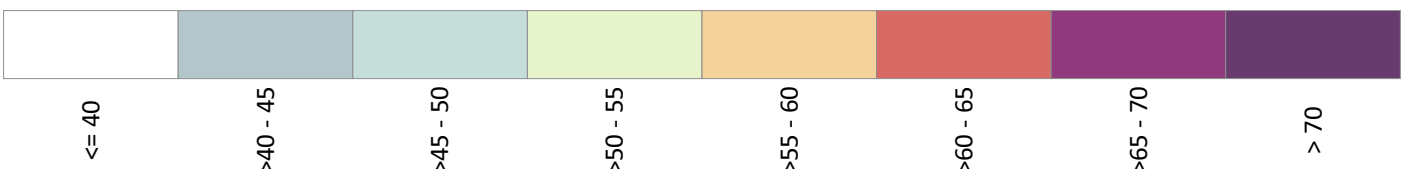
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Verkehrslärm

Modellebene 11 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

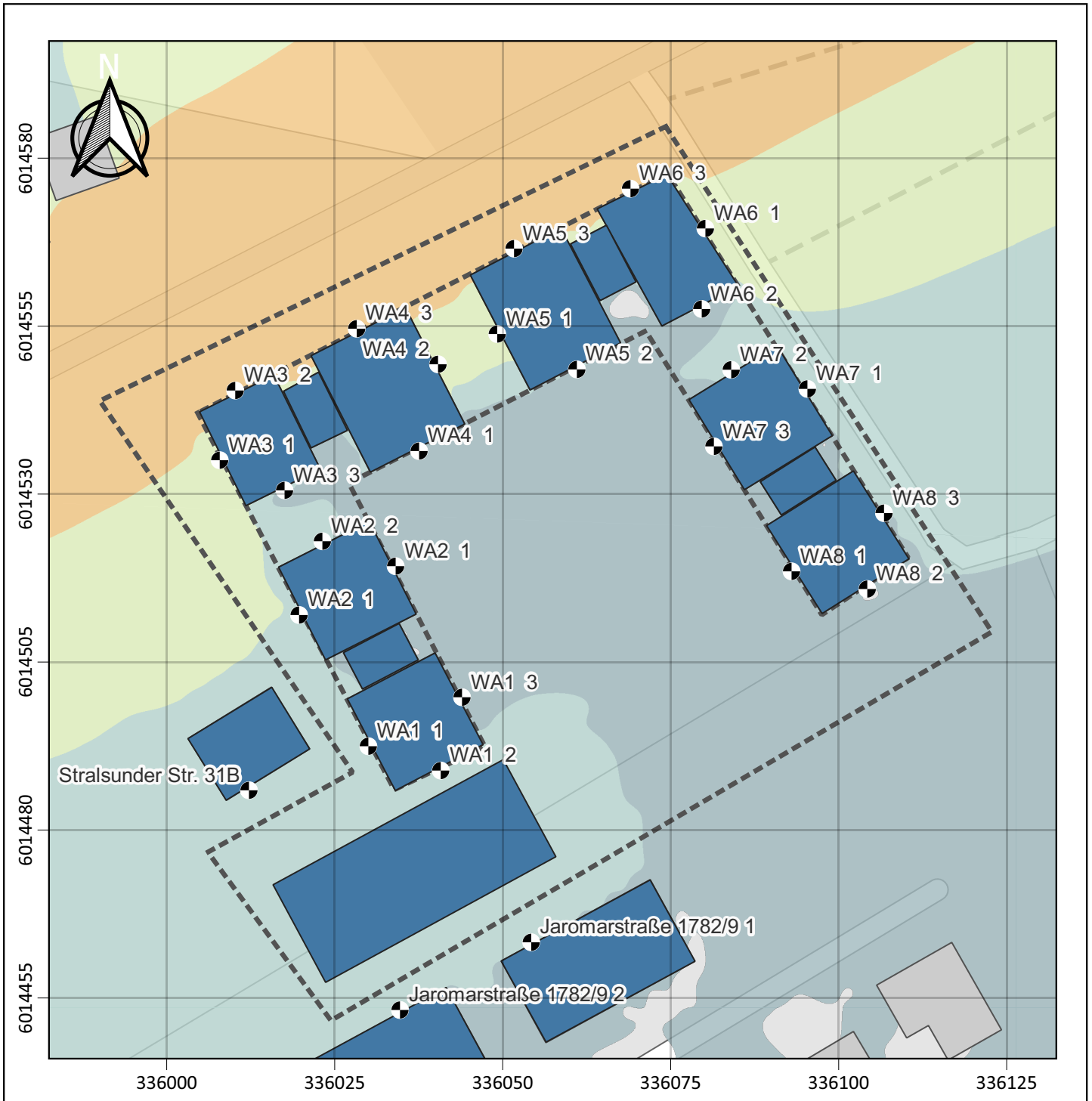
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



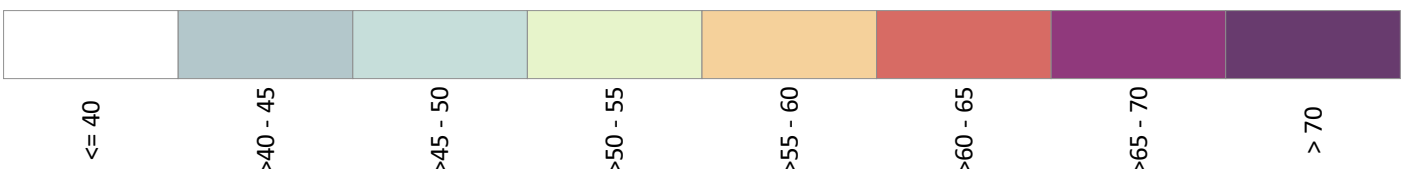
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 2 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

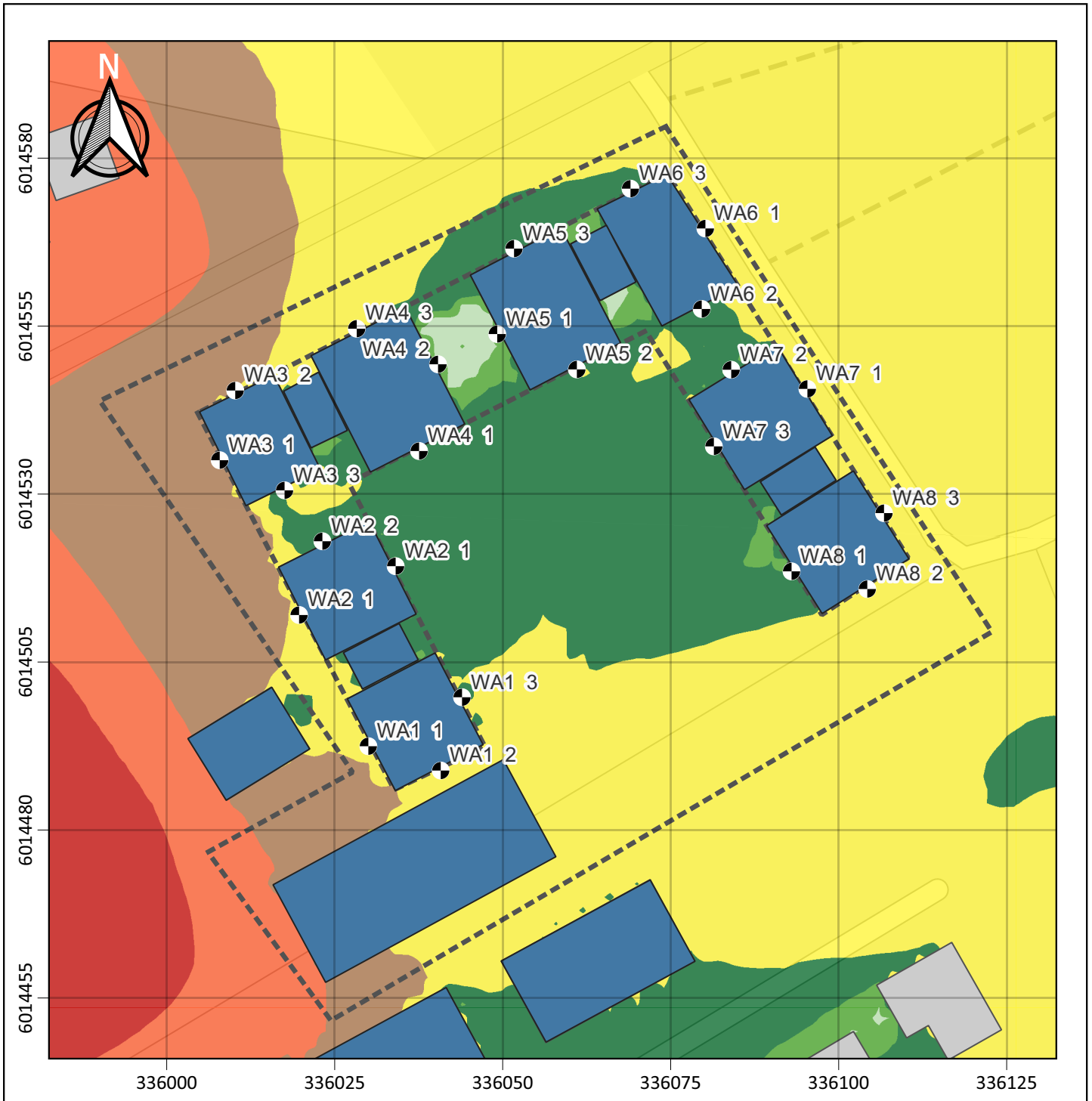
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



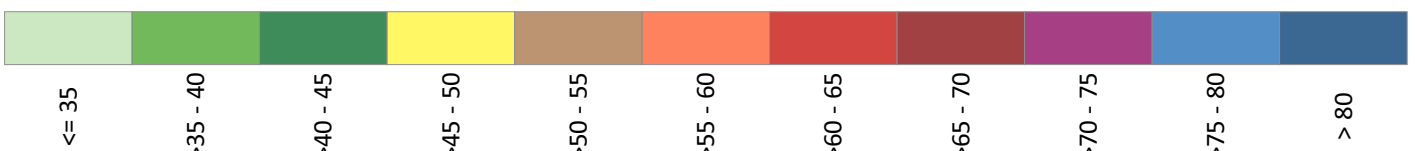
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 2 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

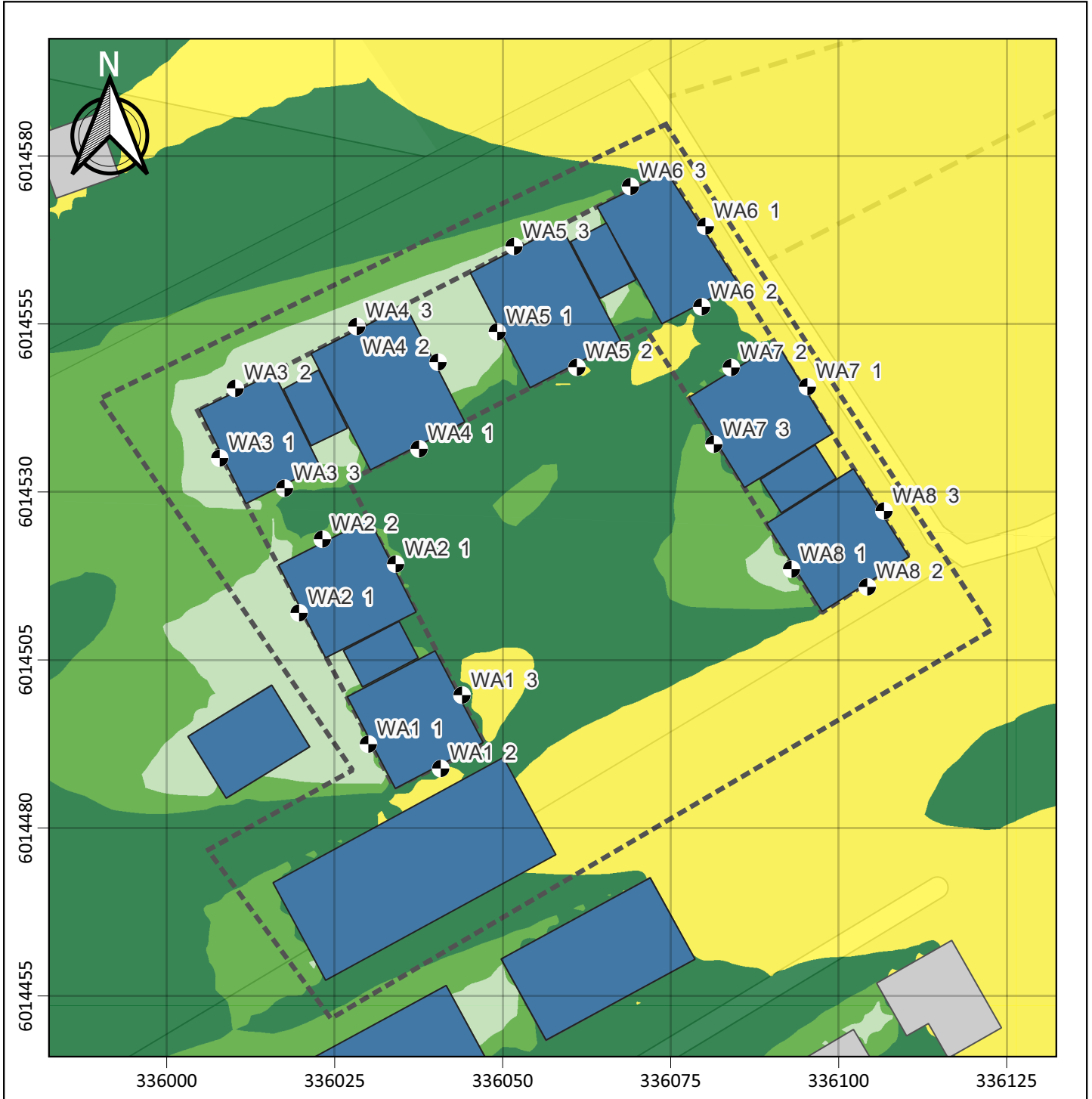
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 5 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

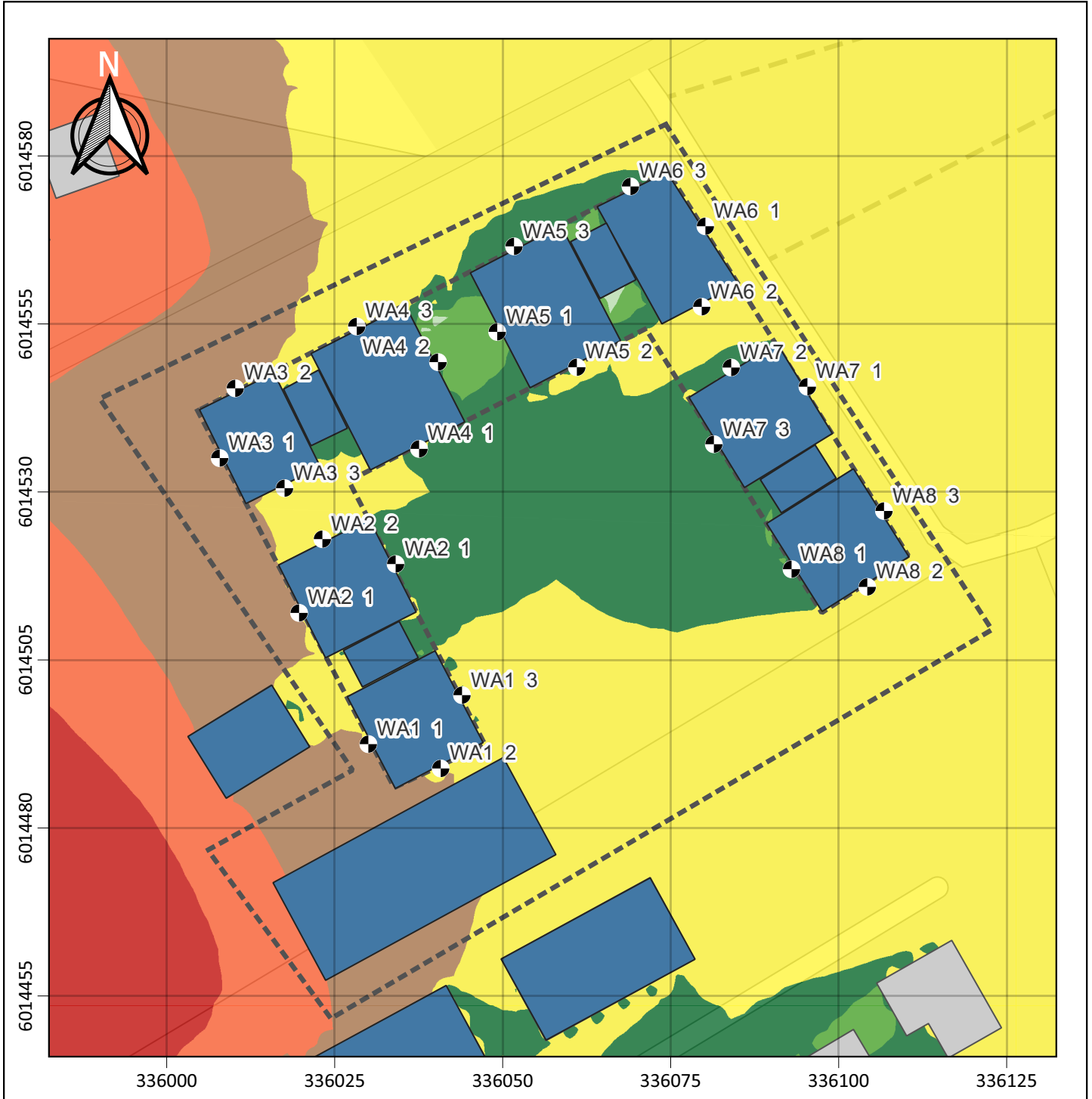
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



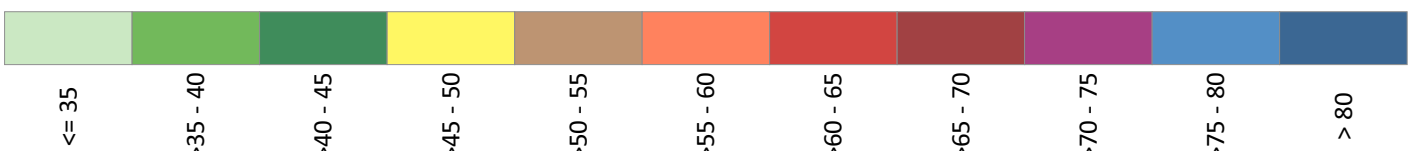
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 5 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

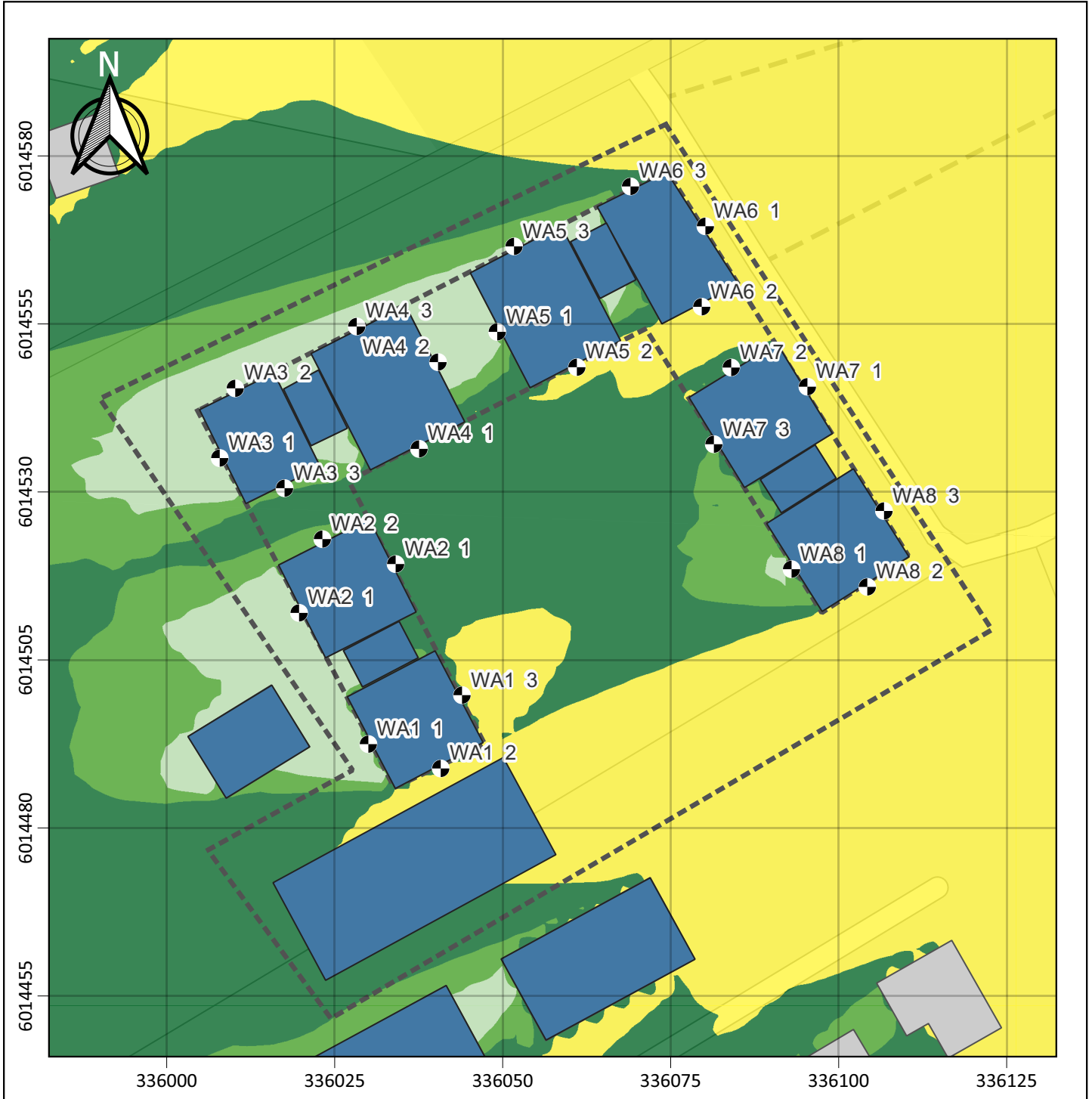
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 8 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

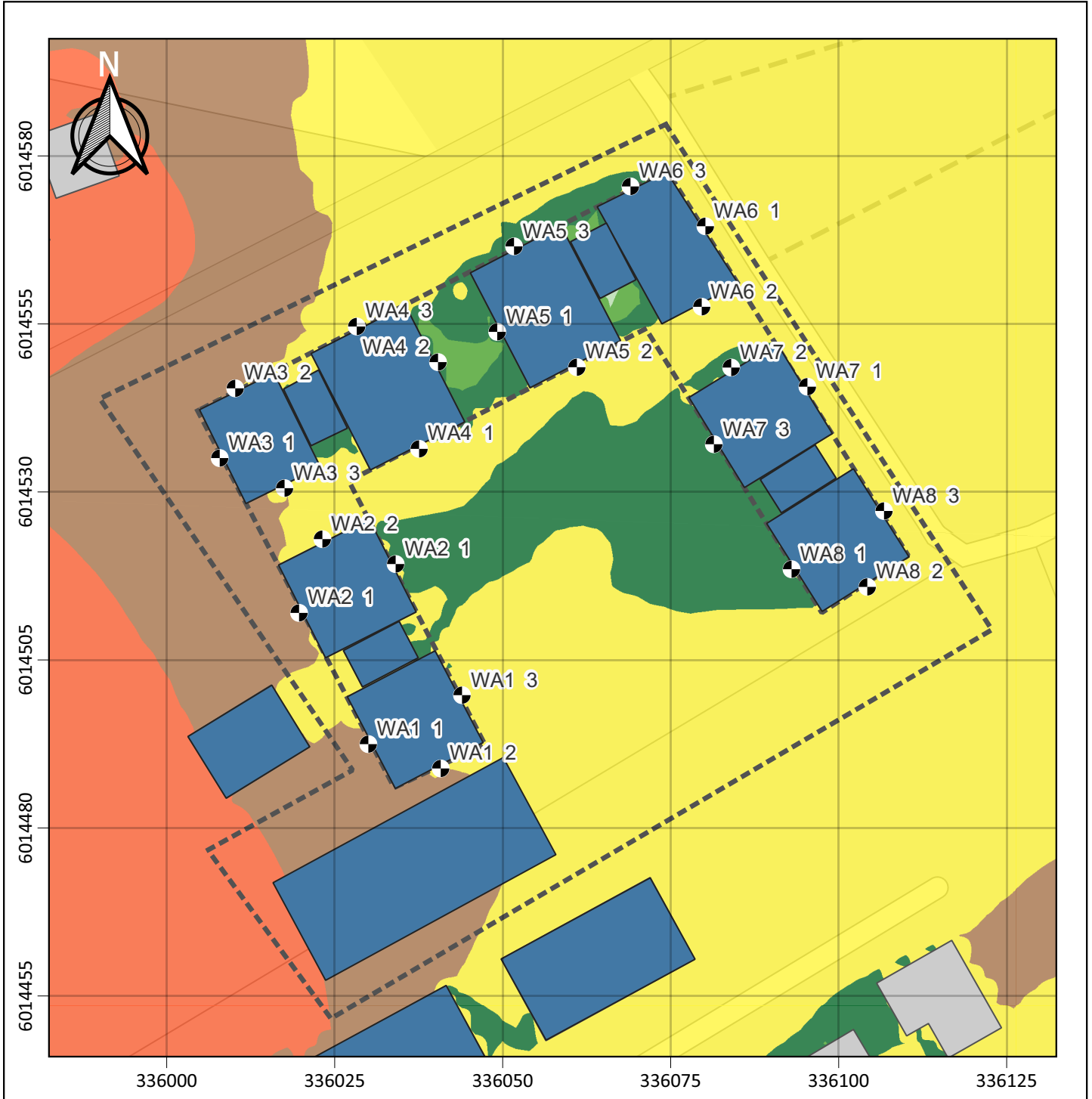
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



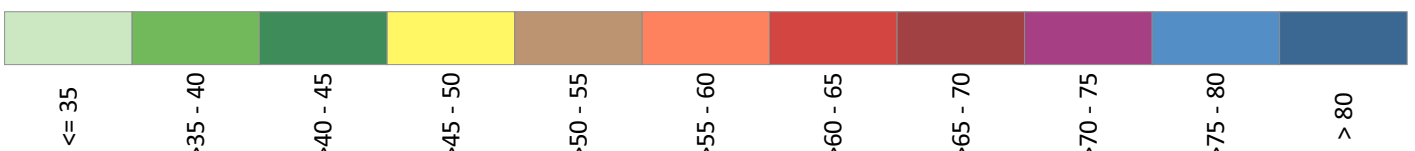
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 8 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

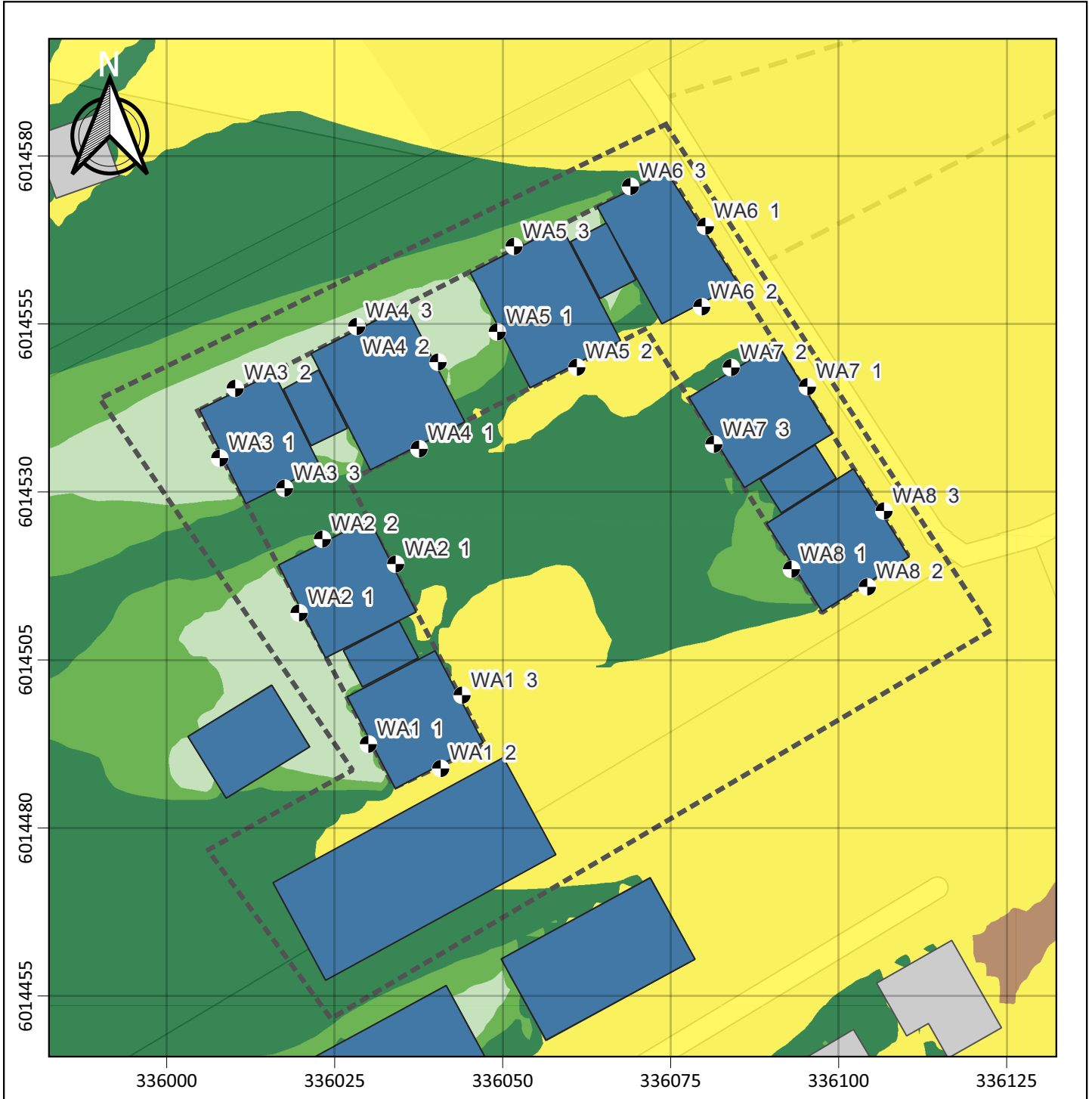
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 11 m über Grund
Tag 6:00 - 22:00 Uhr

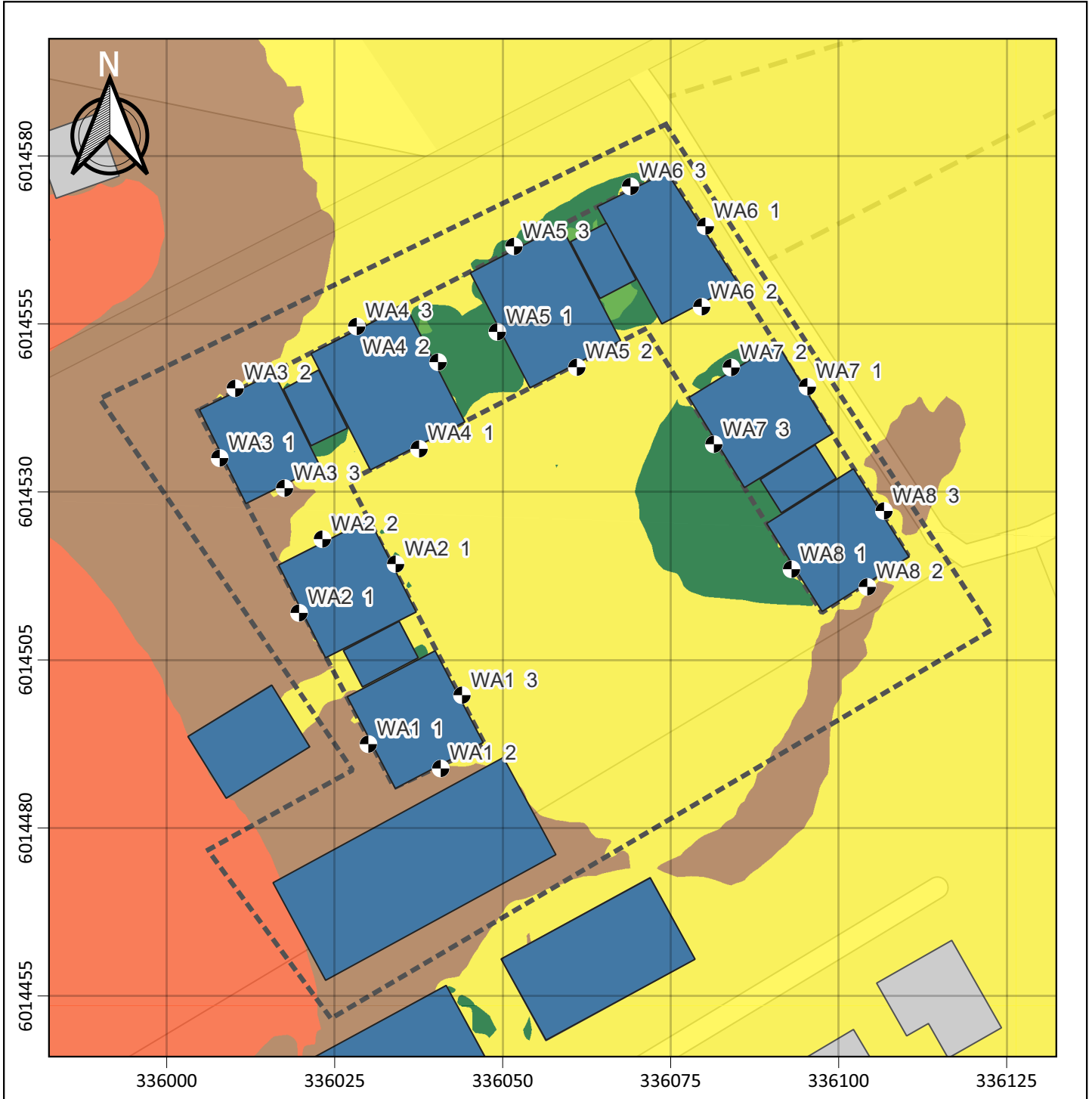
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



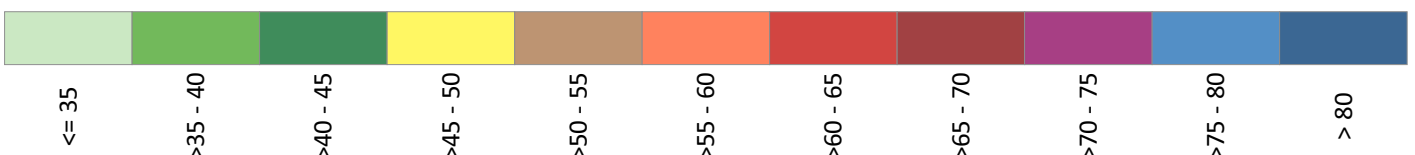
© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)



Schallimmissionsprognose im Rahmen der Aufstellung
des Bebauungsplans Nr. 34 „Wohnbebauung Stralsunder
Chaussee“ in 18311 Ribnitz-Damgarten

Berichtsnummer 1-24-05-079Rev1

Immissionsraster Gewerbelärm

Modellebene 11 m über Grund
Nacht 22:00 - 6:00 Uhr

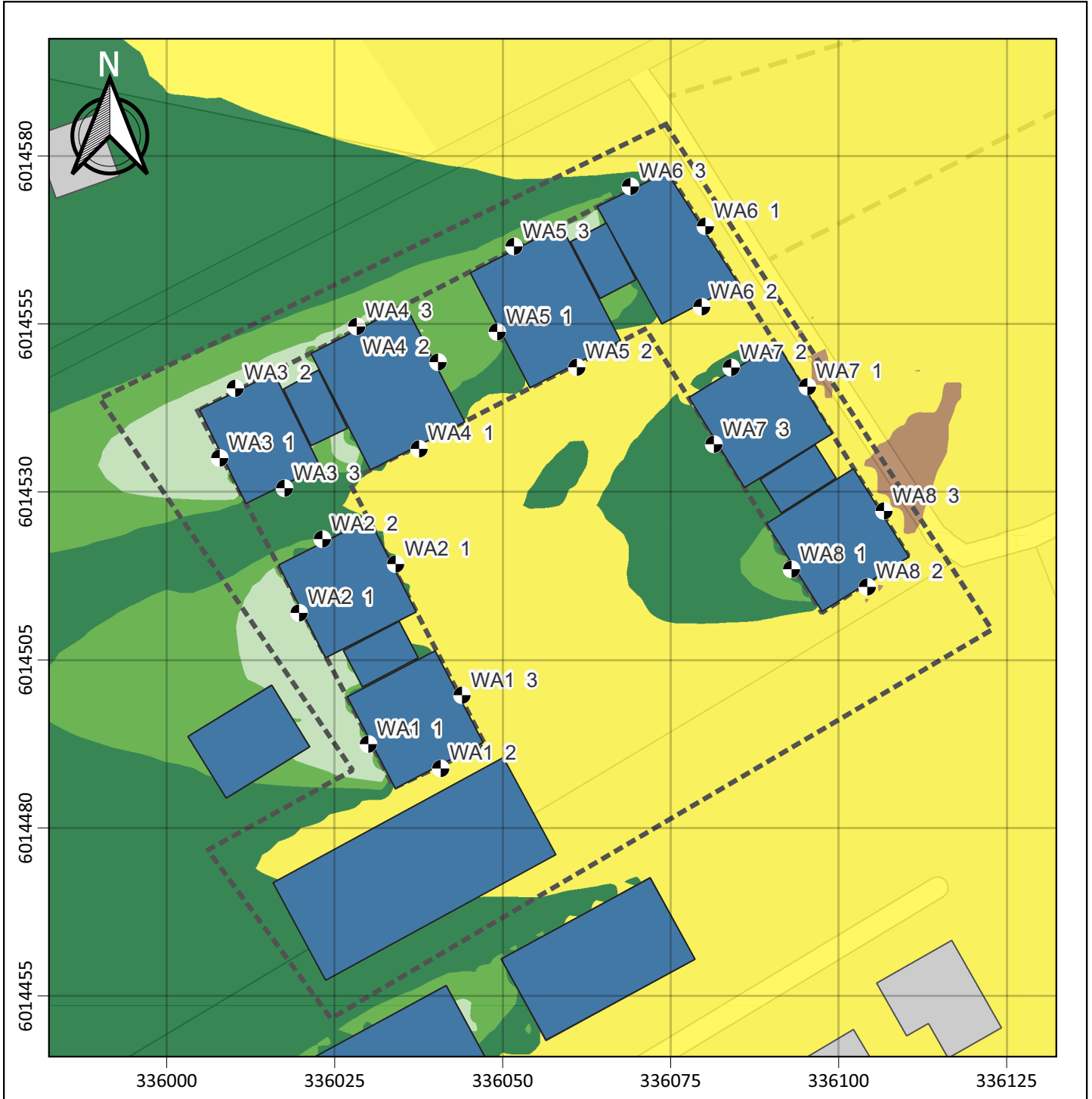
öko-control GmbH
Burgwall 13a
39218 Schönebeck



© basemap.de / BKG 2024

ETRS89 UTM33

Maßstab: 1:850



Beurteilungspegel in dB(A)

