

- Legende Baulogistikplanung**
- Baustraße
 - Verkehrsfläche
 - Grünflächen
 - Container BMU_ERW
 - Container BRA
 - Bauwasserentnahme
 - Baumbestand
 - Grundstücksgrenze
 - Fußgängerführung
 - Feuerwehrebewegungsflächen
 - Feuerwehrfahrgasse
 - Nutzung BMU Bestand
 - Lager- /Umschlagfläche BRA
 - Schutzzaun
 - Schutzschicht
 - "lastfreier" Streifen
 - Gehweg

Bauphase 6 - Zeitraum März 2026 bis August 2027

Plandarstellung Phase 6.1 - Zeitraum März 2026 bis August 2026

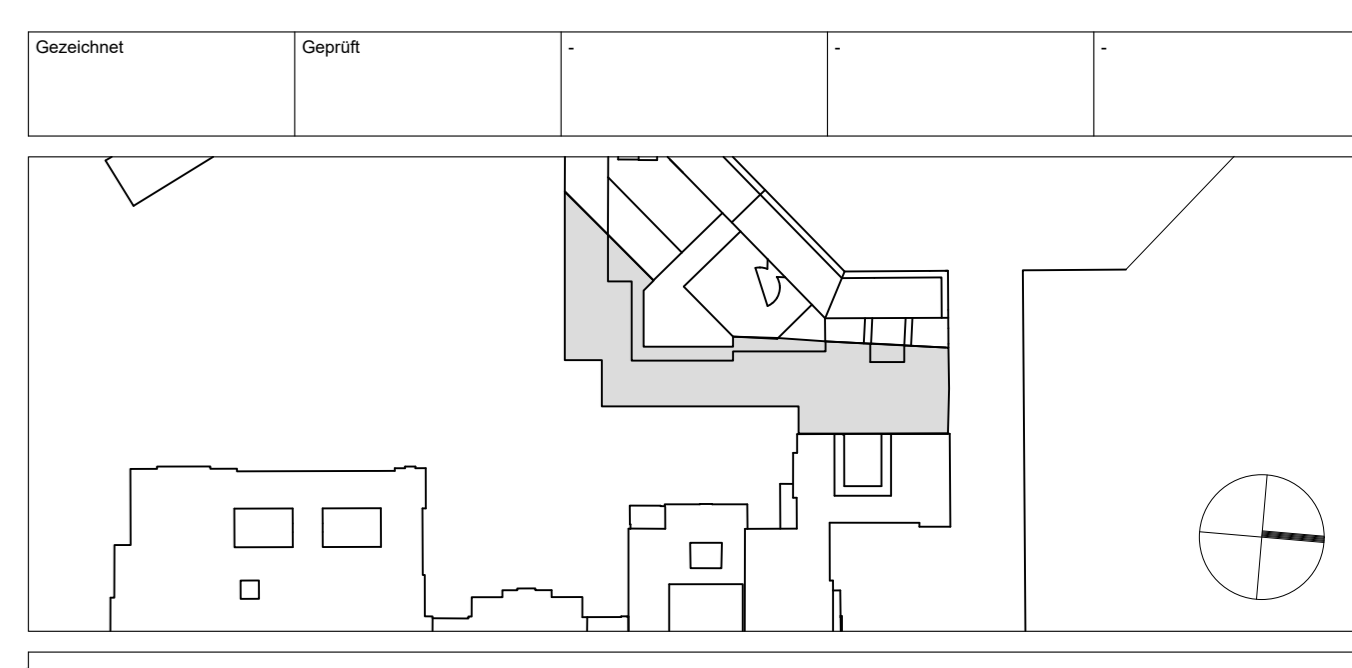
Folgende Maßnahmen finden im dargestellten Zeitraum statt:

PHH
+ erweiterter Rohbau

BMU_ERW
+ Rohbau Untergeschoss

BRA
+ TGA / Ausbau
+ Zufahrt über Niederkirchnerstraße (Baustraße West),
Rückwärtsfahrt in Erna-Berger-Straße
+ keine Lagerfläche auf Projektgebiet BMU_ERW

Ind.	Datum	gez.	Art der Änderung	Ind.	Datum	gez.	Art der Änderung
Änderung Hochbau				Änderung Hochbau			



Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung

Referat BB V 2
Straße des 17. Juni 112
10623 Berlin
Telefon 030 18 401 7201
Telefax 030 18 401 7209

Objekt: 05243 Bundesrat - Anbau mit Besucherzentrum
Bauprojekt: AO 841x1189
Kurzbeschreibung: Plan

Zeichnung: Baulogistik
Übersichtsplan Projektgebiet BMU_ERW und BRA und PHH
Bauphase 6.1 - BRA TGA Ausbau, BMU_ERW Rohbau UG
Zeitraum März - August 2026

AKIS-Schlüssel Hochbau: D 1 0 1 1 7 L B V U 1 A 3 0 0 _ G R 0 0 0 - 2 - A - V - - -
Gezeichnet: Planverfasser Hochbau

AKIS-Schlüssel Baugruben: D 1 0 1 1 7 L B V A U A 3 9 0 _ U S 0 4 0 - 2 - - F - a - y
Gezeichnet: Planverfasser Baugruben

AKIS-Schlüssel Baulogistik: D 1 0 1 1 7 L B V A U A 3 9 0 _ U S 0 4 0 - 2 - - F - a - y
Gezeichnet: Planverfasser Baulogistik

AKIS-Schlüssel: D 1 0 1 1 7 L B V A U A 3 9 0 _ U S 0 4 0 - 2 - - F - a - y
Gezeichnet: Planverfasser

AKIS-Schlüssel: D 1 0 1 1 7 L B V A U A 3 9 0 _ U S 0 4 0 - 2 - - F - a - y
Gezeichnet: Planverfasser