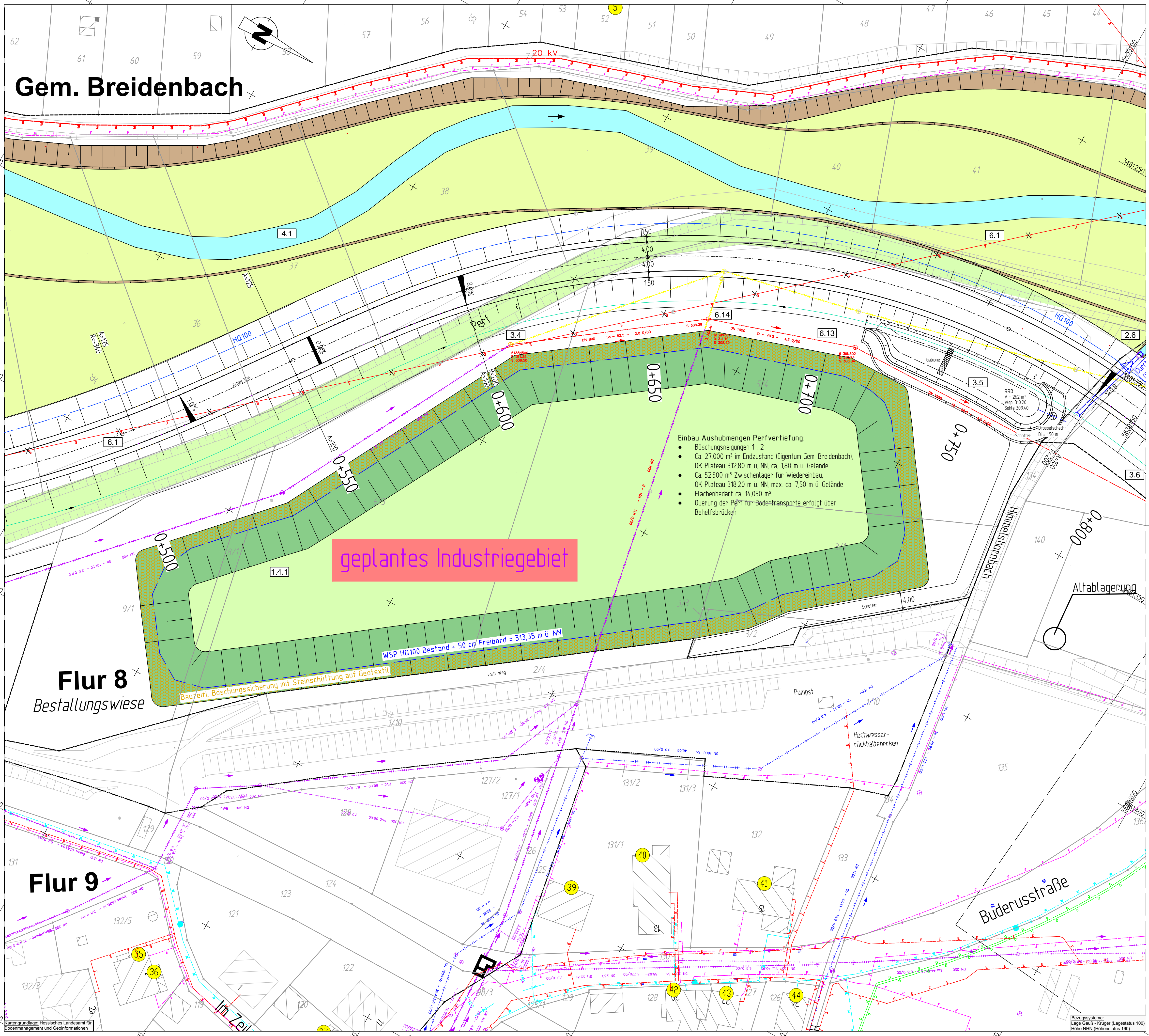


Y+3461361.855
X+5638830.216

Y+3461209.749
X+5639096.886

Gem. Breidenbach



geplantes Industriegebiet

- Einbau Aushubmengen Perfvertiefung:
- Böschungsneigungen 1: 2
 - Ca 27.000 m³ im Endzustand (Eigentum Gem Breidenbach), OK Plateau 312,80 m ü NN, ca 1,80 m u Gelände
 - Ca 52.500 m³ Zwischenlager für Wiederaufbau, OK Plateau 318,20 m ü NN, max. ca 7,50 m u Gelände
 - Flächenbedarf ca 14.050 m²
 - Querung der Perf für Bodentransporte erfolgt über Behelfsbrücken

WSP HQ100 Bestand + 50 cm Freibord = 313,35 m ü. NN

Bauzeitl. Böschungssicherung mit Steinschüttung auf Geotextil

ZEICHENERKLÄRUNG

Planung

- Einschnittböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Versickermulde
- Straßenoberflächen
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Wirtschaftsweg
- Rodweg
- Gehweg
- Fahrbahnteiler / Insel / Parkstreifen
- Wasserbaupflaster
- Geländeauffüllung
- Geländeabgrabung
- Dammabdeckung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Brücke mit Widerlager
- Tunnelportal
- Stützwand
- Grenze der Ortsdurchfahrt

Immissionsschutz

- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwoll
- Objekt-Nr. ohne/mit Grenzwertüberschreitung
- Gebüdeselten mit Grenzwertüberschreitung
- Außenwohnbereich ohne / mit Grenzwertüberschreitung (B=Balkon, T=Terrasse, F=Freizeit)

Verwaltung

- Bundesgrenze
- Landesgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze

Regelungsverzeichnis

12 Nr. im Regelungsverzeichnis

Sonstiges

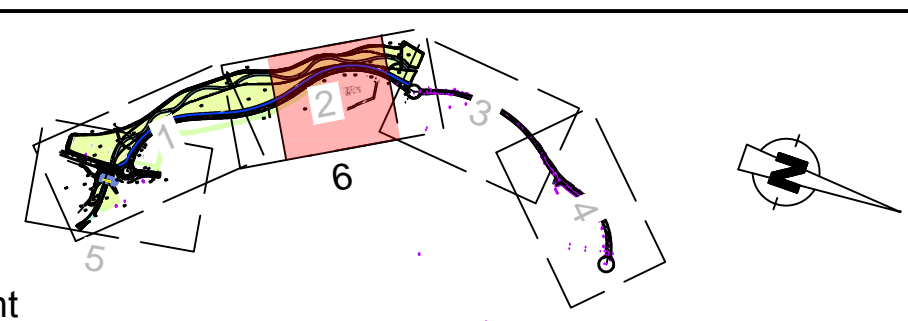
- freizuhaltenes Sichtfeld
- Blendschutz
- Verkehrsschilderbrücke
- Baumfällung
- Baufeldgrenze
- geplanter Gebäudeabruch
- Rückbaustrecke
- Rückbaufläche
- Wildschutzzaun
- Leiteneinrichtung für Amphibien und Kleintiere
- Kleintierdurchlass
- Oberflughilfe für Fledermäuse
- Irritationschutzwand für Vögel und Fledermäuse

Versorgungseinrichtungen

vorhanden	geplant
Trinkwasserleitung	Trinkwasserleitung
Gasleitung	Gasleitung
E-Freileitung	E-Freileitung
E-Leitung	E-Leitung
Fernmeldeleitung	Fernmeldeleitung
Mischwasserkanal	Mischwasserkanal
Regenwasserkanal	Regenwasserkanal

Die in den Planunterlagen eingetragenen vorhandenen Versorgungseinrichtungen wurden nachrichtlich von den Versorgungsunternehmen übernommen. Die genaue Lage ist vor Baubeginn anzuzeigen zu lassen.

0 10 20 30 40 50 m
Maßstab 1 : 500



Entwurfsbearbeitung: Dipl.-Ing. Gringel GmbH Ingenieurbüro für Bauwesen Schubertstr. 8b 35043 Marburg / Lahn Telefon (06421) 94818-0 Telefax (06421) 94818-29 marburg@ing-buero-gringel.de	Datum	Zeichen	
	bearbeitet:	10/2015	HD
	gezeichnet:	10/2015	HD
	geprüft:	09.12.2015	gez. Schmidt, M. (i.A. Schmidt, Dipl.-Ing. (FH))

- Feststellungsentwurf -

 Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement HESSEN	Unterlage Nr.:	5
	Blatt Nr.:	6
	Hessen ID.:	13799
	Datum:	
	Zeichen:	
B 253 OU Breidenbach Straße: B 253 Beginn: zw. NK 5116/105 u. NK 5116/103 km 4,055 Ende: zw. NK 5116/129 u. NK 5116/130 km 0,718		
Lageplan Bauzeitliches Erdlager Maßstab 1:500		
Aufgestellt: Marburg, den 22.12.2015 Hessen Mobil - Dezernat Westhessen - i.A. Tobias Müller Projektingenieur	Geprüft: Marburg, den 22.12.2015 Hessen Mobil - Dezernat Westhessen - i.A. Bernd Schneider Teamleiter	
Genehmigt: Marburg, den 22.12.2015 Hessen Mobil - Dezernat Westhessen - i.A. Dr.-Ing. Lars-Henning Fischer Dezernent		

Y+3461601.597
X+5638966.963

Y+3461449.492
X+5639233.632