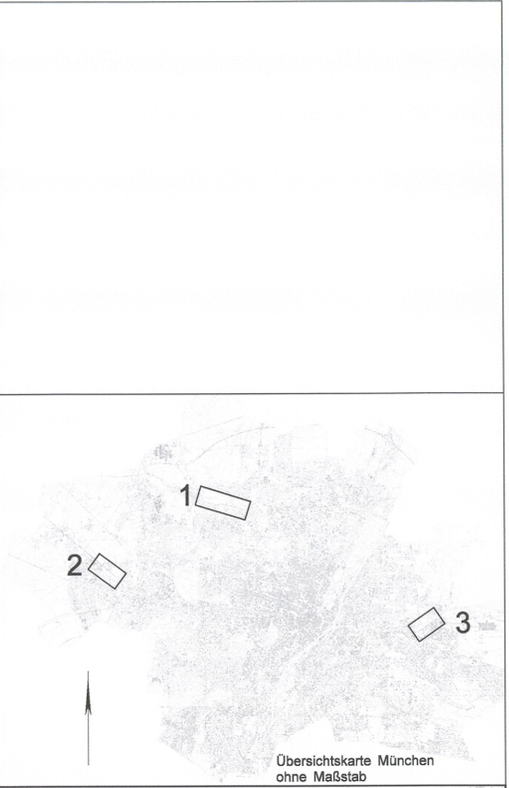


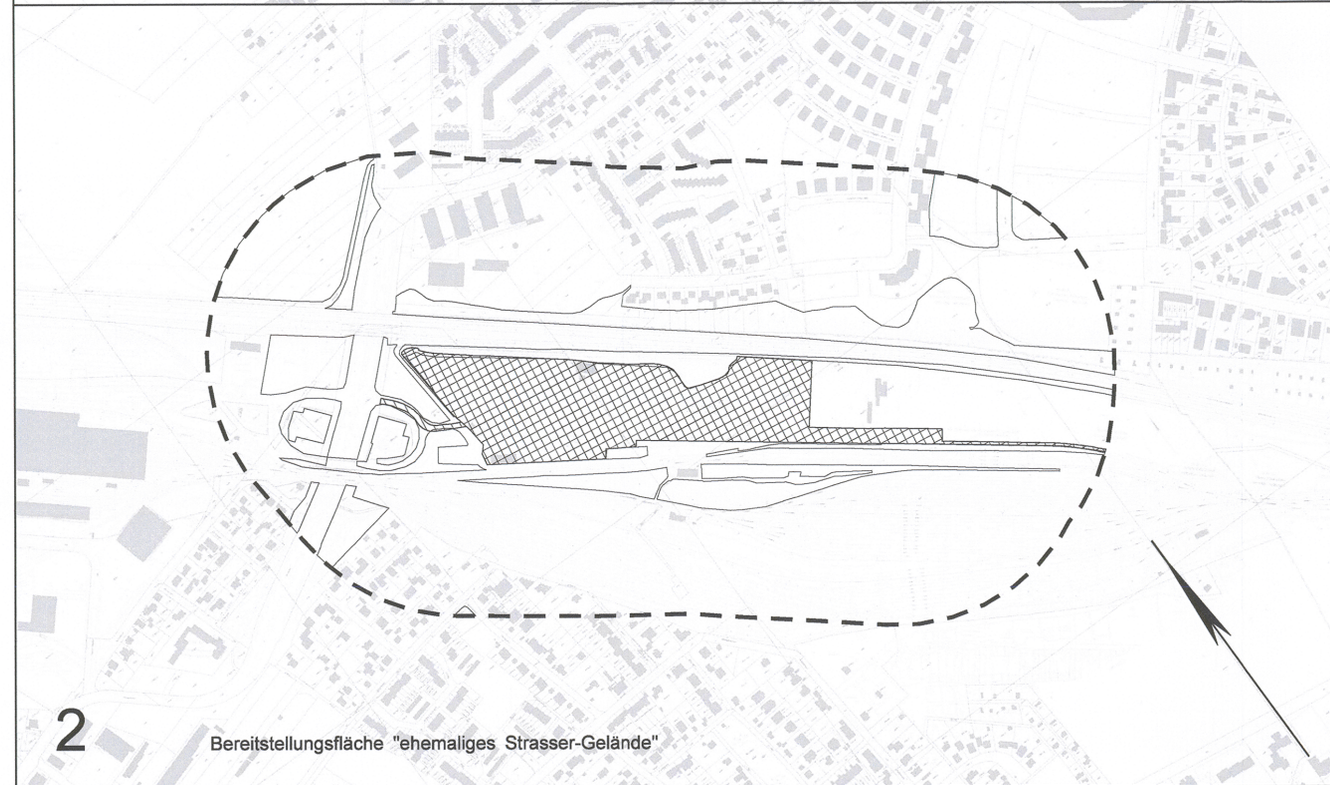
1

Bereitstellungsfläche "Rangierbahnhof München-Nord"



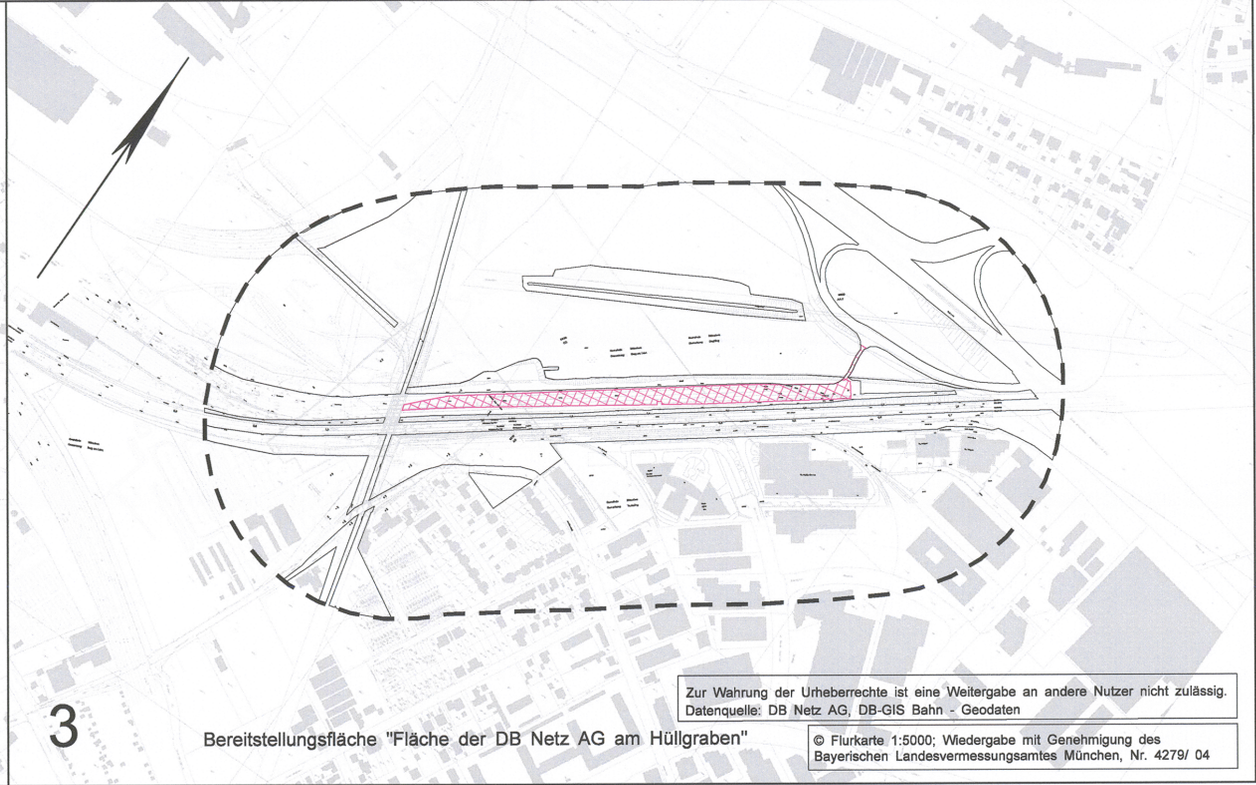
Übersichtskarte München ohne Maßstab

Anlage: 21.2.4.2



2

Bereitstellungsfläche "ehemaliges Strasser-Gelände"



3

Bereitstellungsfläche "Fläche der DB Netz AG am Hüllgraben"

Zur Wahrung der Urheberrechte ist eine Weitergabe an andere Nutzer nicht zulässig.  
Datenquelle: DB Netz AG, DB-GIS Bahn - Geodaten

© Flurkarte 1:5000; Wiedergabe mit Genehmigung des Bayerischen Landesvermessungsamtes München, Nr. 4279/ 04

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
b	Abgabexemplar Planfeststellung	26.02.10	Fro / Dam	
Verwendung und Planwerk				
<b>Planfeststellung PFA 3neu Auswirkungen Boden, Wasser Bereitstellungsflächen</b>				
Aufgestellt: 29.01.2010				
Bauherr / Auftraggeber		Bauherr / Auftraggeber		Bauherr / Auftraggeber
<b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Niederlassung Süd Richeitstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0		<b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0		<b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Richeitstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0
Planersteller:				
<b>Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2</b>				
<b>OBERMEYER</b> PLANER + BERATER GmbH		<b>DB International GmbH</b>		<b>PSP</b> Planungsbüro für S-Bahnprojekte
Projektgesellschaft				
<b>DB NETZE</b> DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 26.02.2010 Unterschrift: T.gez. Scheller:				
Maßstab: 1 : 5000		Bauvorhaben:		Höhensystem Normalhöhen NN
Format: 0.40m <sup>2</sup>		<b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>		Koordinatensystem GK - System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben				
<b>OPB0UP4-C3219b</b>				
Barcode / Ident - Code				
Belastungsannahmen				
Strecke		Kilometer		Werkstoffe
Kennzahl		Brückennummer		