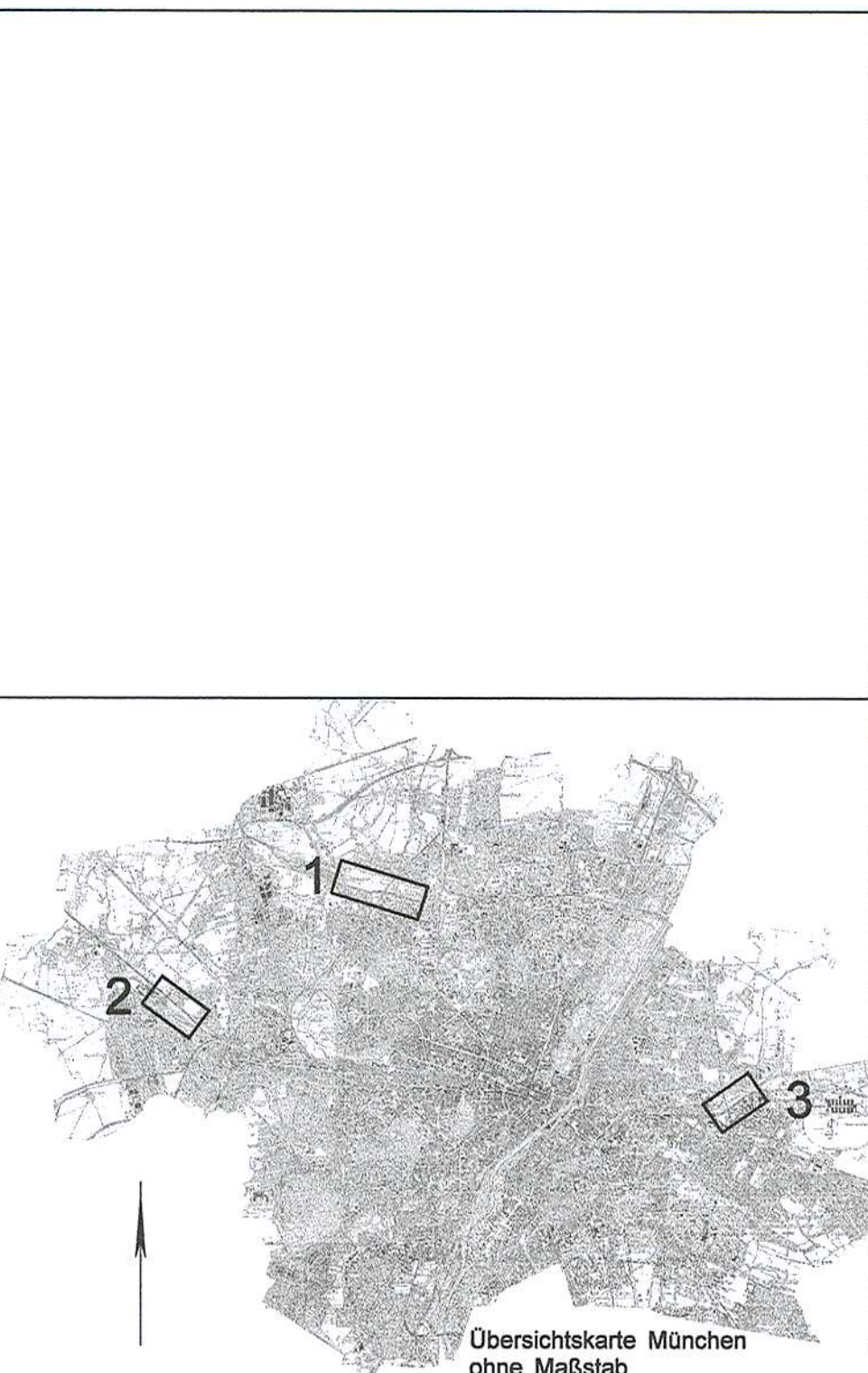


1 Bereitstellungsfäche "Rangierbahnhof München-Nord"



Übersichtskarte München ohne Maßstab

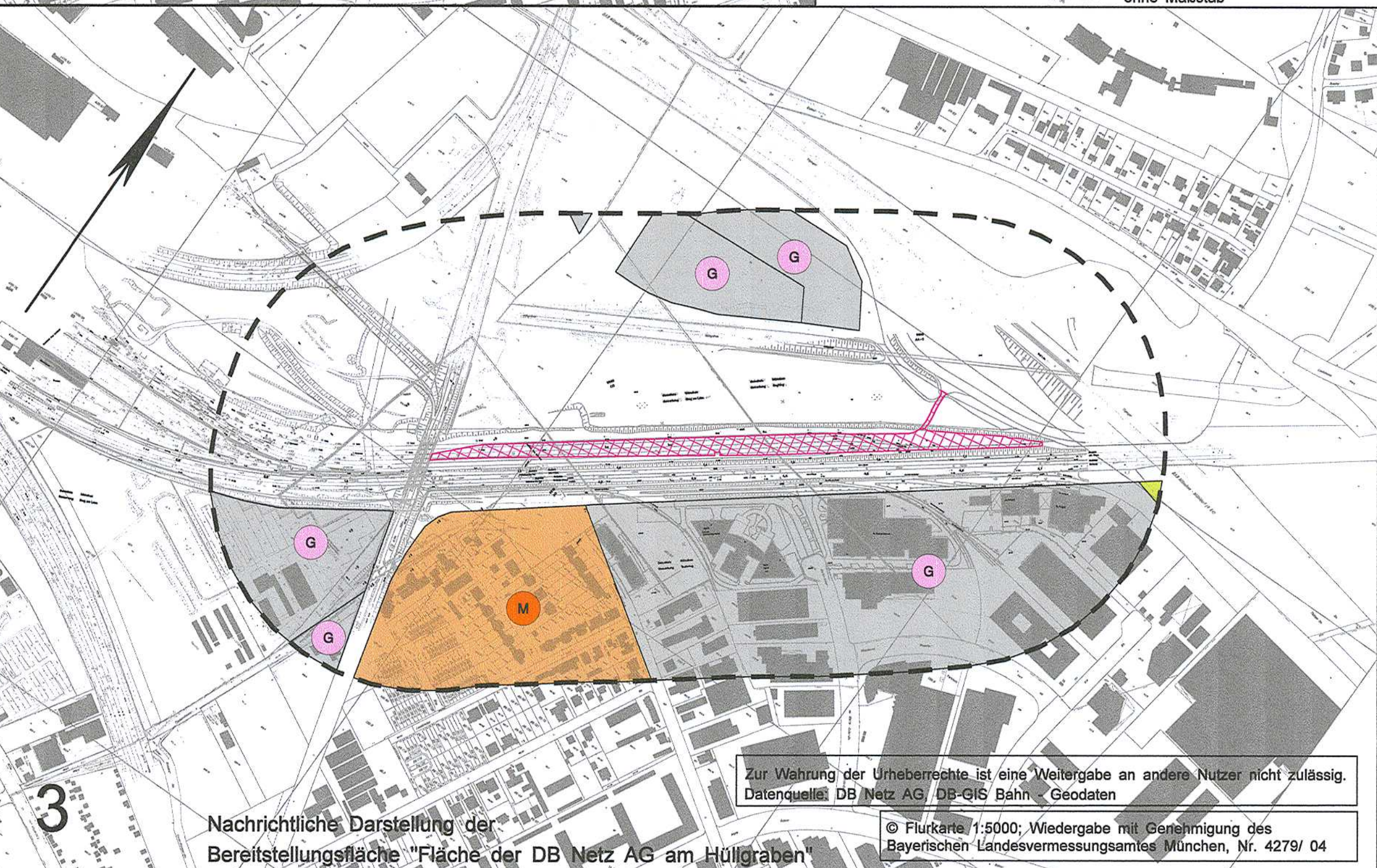
Anlage: 21.1.2.2A

geändert
DB ProjektBau GmbH, 01.03.2007
gez.: i.V. Scheller

berichtigt
("nachrichtlich" gestrichen)
DB ProjektBau GmbH, 28.07.2009
gez.: ppa Scheller

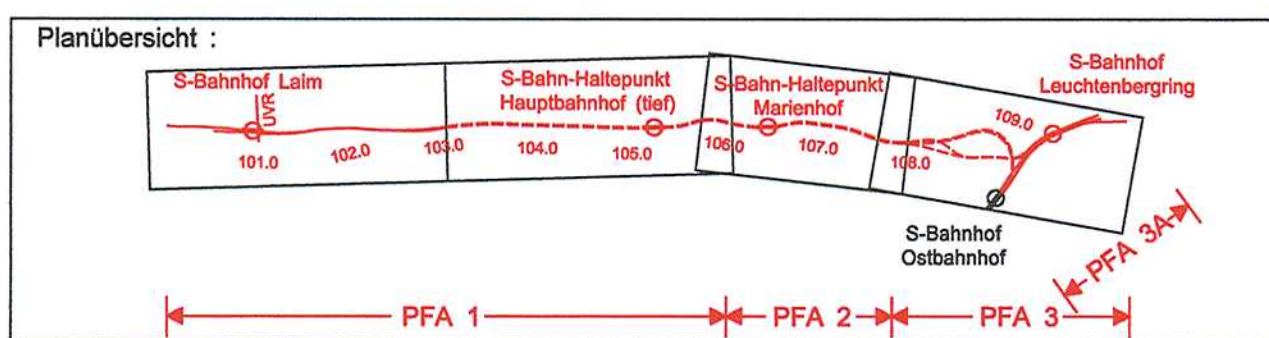


2 Bereitstellungsfäche "ehemaliges Strasser-Gelände"



3 Nachrichtliche Darstellung der Bereitstellungsfäche "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 / Prüfdaten
d	Tektorexemplar Planfeststellung	08.02.07	Fro	
c	Abgabeexemplar Planfeststellung	21.02.05	Gpp / Kul	

Verwendung und Planwerk
Planfeststellung PFA 2
Bestand Menschen, Kultur- und Sachgüter
Bereitstellungsflächen

Aufgestellt: 07.03.2005

Bauherr / Auftraggeber DB Netz AG Niederlassung Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB Energie GmbH Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
---	--	---

Planfeststeller: OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH	DE-Consult Deutsche Eisenbahn-Consulting GmbH	PSP
---	---	------------

Projektgesellschaft: Baumanagement DB ProjektBau GmbH Niederlassung Süd Projektzentrum München 2 Datum: 3.10.05	Die Bahn Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0 Unterschrift: <i>[Signature]</i>	Auftrags-Nr.: OPB0UP4-C1205d
---	--	---------------------------------

Maßstab: 1 : 5000
Format: 0.40m²
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

2. S-Bahn-Stammstrecke München

Bauvorhaben:
ML / MOPS Bau-km 100,8+00 - 110,1+85
MAMP / MLEU Bau-km 300,0+00 - 301,8+27 / 1,6+27 - 2,1+75
MOPS / MLEU Bau-km 0,0+00 - 1,7+00

Höhensystem: Normalhöhen NN
Koordinatensystem: GK - System
Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belegungsannahmen Werkstoffe