



Die Gebäudeumrisse wurden aus dem amtlichen Unterlagen entnommen.
 Einige Firstverläufe konnten nicht exakt bestimmt werden und wurden deshalb teilweise aus Bildern konstruiert.
 Im Areal liegen derzeit teilweise digitale bzw. graphische Grenzen des Vermessungsamtes München vor (gestrichelt dargestellt). Die Genauigkeiten liegen im Dezimeter-Bereich.
 Für rechtsverbindliche Angaben bzw. Planungszwecke ist eine amtliche Grenzwiederherstellung erforderlich!

— Grenze amtlich	⊙ HP-Böden	○ Grenzpunkt	○ FF amtlich
- - - Grenze graphisch / digitalisiert	○ Grenzpunkt	○ Grenzpunkt	△ TP-Bodenpunkt

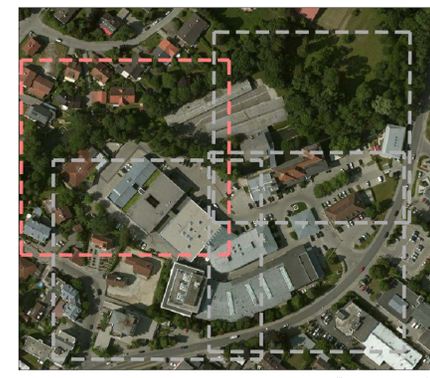
B	04.11.14	Aktualisierung Baumbestand	HA
A	15.10.14	Ergänzung Baumbestand	MH
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	NAME

PROJEKT:
WEBASTO STOCKDORF
 KRALLINGER STR. 5
 82131 STOCKDORF

GEMARKUNG: STOCKDORF FLURNR.: 1540 u. a. VERMESSUNGSAMT: MÜNCHEN

AUFTRAGGEBER:
WEBASTO WERK W. BAIER GMBH & CO. KG
 KRALLINGER STR. 5
 82131 STOCKDORF

INHALT:
BESTANDSPLAN



LAGE: Gauß-Krüger-Landeskoordinaten (DFK-Auszug vom 28.02.2013)
 HÖHE: bez. auf amtl. HfP Nr. 2049 = 550.782 mÜNN (Status 100)

Landsberger Straße 155/1
 D-80687 München
 www.geosys-eber.de

Tel.: 089 / 20 18 264 -40
 Fax: 089 / 20 18 264 -41
 office@geosys-eber.de

Geosys-Eber Ingenieure
 Sachverständige für Vermessung

Inhaber: Roman Martinek / Guido Müller (GbR)
 Prüfsachverständige für Vermessung im Bauwesen

GEMESSEN		GEZEICHNET		PROJEKTNUMMER		PLANNUMMER			
DATUM	NAME	DATUM	NAME	PLANSART	NUMMER	BEZEICHNUNG	INDEX	MASSSTAB	FORMAT
03/2014	SC/KA	03/2014	SC	14 049 1	BE	01	NORDWEST	B	1:250
						A1			