



Symbole

+ G Gasscheber	Obstbaum
+ W Hausanschlussschieber	Laubbaum
+ S Absperschieber	Nadelbaum
+ A Abwasserschieber	Gebusch
□ allgemeiner Schacht	● allgemeiner Mast Holz
⊗ Abwasserschacht	● allgemeiner Mast Beton
⊗ Abwasserschacht	● allgemeiner Mast Stahl
□ Postschacht doppelt	● allgemeiner Mast Stahlgitter
□ Postschacht einfach	● Beleuchtungsmast Holz
□ Gasregler	● Beleuchtungsmast Beton
□ FStelefonzelle	● Beleuchtungsmast Stahl
□ Verteilerkasten EIT	● Fahrdrahtmast Stahl
□ BSP Postschacht	● Fahrdrahtmast Beton
□ Schaltschrank Post	○ Leuchte
□ Gully am Bord	○ Br Brunnen
○ Wasserlopf	○ Kilometerstein
○ Gully rund	○ Grenzstein
○ Oberflurhydrant	○ M Merkstein Gas
○ Unterflurhydrant	○ M Merkstein Wasser
● Eingang	○ M Merkstein Telecom
● Kellerfenster	○ M Merkstein EIT
● Lichtschacht	○ Verkehrsschild beleuchtet
● Sport- u. Erholungsfläche sowie sonstige Grünfl.	○ Ampel
● Gartenland	○ Laubwald
● Rasenfläche Grünland	○ Nadelwald
	○ Mischwald

Schotterdecke	SD	Betonsteinpflaster	BSP
Asphalt	A	Beton	B
Findlingspflaster	FP	Betonplatten	PB
(Kopfsteinpflaster)		(Kunststeinplatten)	
Großpflaster	GP	Granitplatten	NP
Kleinpflaster	KP	(Natursteinplatten)	
Mosaikpflaster	Mo	Rasengitterplatten	RGS

Die eingetragenen Grenzen dienen ausschließlich Übersichtszwecken!
 Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt und darf nur mit schriftlicher Genehmigung des Planverfassers an Dritte übergeben oder sonstwie zugänglich gemacht werden!

Plan hergestellt:		Datum	Zeichen
Vermessungsbüro Oertel		Aufnahme:	Januar 2024
09116 CHEMNITZ	TEL. (0371) 36 04 83	Feldvergleich:	Ku.
ZWICKAUER STRASSE 211	TEL. (0371) 30 13 97	Geschäftsbuchnr.:	2023010074-5
E-Mail: info@vermessung-oertel.de	Internet: http://www.vermessung-chemnitz.de		

LIMBACH-OBERFROHNA			
Projektbezeichnung			
Kindertagesstätte „Spatzennest“, Hohensteiner Straße 65a			
Planbezeichnung			
Lage- und Höhenplan		Anlage	
mit Leitungen zur Übersicht		Blatt Nr.	1/1
Koordinatensystem:	Datum	Zeichen	Maßstab
ETRS89_UTM33	12.01.2024	Meyer	1:250
Höhenbezug: DHHN2016	gezeichnet	geprüft	