



Baumschutz

Strom-Abnehmer

Mobilkran, Dauer n. Angabe Rohbau:
= Maximale Anschlussleistung/Verbraucher auf der Baustelle,
die Netzurückwirkung ist zu berücksichtigen:

Putzsilo (Mobilkran steht dann nicht mehr)
Ca.-Angabe – 400V, Cekonstecker 16/32 A

Materialaufzug am Altbau und Neubau, 2 Stück (nicht permanent
im Betrieb, punktuell bei Materialanlieferung – Mobilkran wird
dann nicht mehr stehen)
Ca.-Angabe - Motor mit Nennleistung von 1,5 kW/ 230 V/ 50 Hz

Steinsägen/Holzsägen (während der Rohbauarbeiten im Altbau im
Betrieb – ggf. parallel mit Mobilkran)
Ca.-Angabe - 16,6 A, Motor mit 7,5 kW/400 V

Sondernutzung/Verkehrsrechtl.
Anordnung Gehweg mind. mit Geb.-Abdichtung
& RW-Leitung, danach ggf. Fußgängertunnel

Flächengerüst & je 2 Treppenaufgänge

HINWEISE zum BE-Plan

- Der Plan ist schematisch dargestellt und entbindet nicht örtlicher Festlegungen/Abstimmungen zwischen Bauleitung und Unternehmer/Fachbetrieb.
- Lager- & Containerstellmöglichkeiten sind ebenfalls v. Ort abzustimmen, diese sind im Plan optional (je nach Bauphase) angegeben.
- Weitere/zusätzl. Zufahrten zur Baustelle sind mit der Bauleitung abzustimmen.
- ALLE hier im Plan angegebenen Maße sind Circa-Maße!

Bauherren- schaft/ Anschritt:	"Stadt-Landlabor und Gründerzentrum Beucha" August-Bebel-Straße 60 04824 Brandis/OT Beucha	Architekten / Anschrift quartier vier - Herberg Siebeck Wortelkamp Architekten, Landschaftsarchitekten, PartG mbB Stadt- und Regionalmanagement Könneritzstr. 21 04229 Leipzig info@quartiervier.com T++ 49 (+) 341 980 60 81 F++ 49 (+) 341 980 60 83 www.quartiervier.com								
Bauherr/ Anschritt:	Stadt Brandis Markt 1 - 3 04821 Brandis	Unterschrift Bauherr								
Bezeichnung:	Baustelleneinrichtungsplan (BE)									
Plan-Nr.:	1904.05 N-A	Blatt-Nr.	Maßstab	1:200	Blattgröße	A2	Datum	2025-02-07	Index	-