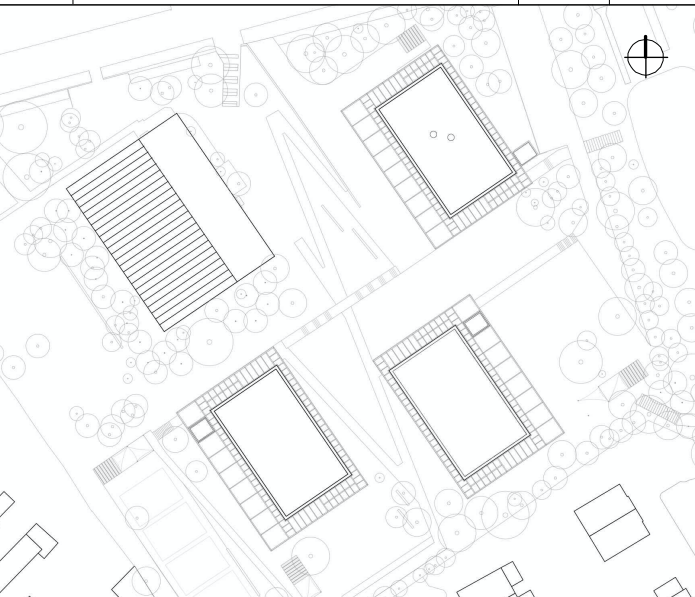


HINWEISE: Alle Maße sind von den Ausführenden verantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten jeglicher Art sind vor der Ausführung der Bauleitung mitzuteilen. Der Plan gilt nur in Zusammenhang mit der Statik und den entsprechenden Schalplänen. Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf ± 0,00 bzw. m ü.NN.

Index	Änderung	Bearbeiter	Datum
01	Freigabe, Türen Mobile Trennwand hinzugefügt, PZ durch Blindzylinder ersetzt	sw	16.05.24



Projekt:
SCHULBAU OPEN SOURCE
Neubau Schule am Hartwege 2 - 99425 Weimar

Planinhalt:
AUSFÜHRUNGSPLANUNG
Türen I Übersicht Schließsystem BTA EG

Kooperationspartner:
IBA Thüringen
Auenstrasse 9, 99510 Apolda

Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft
Adenauerallee 127, 53113 Bonn

Bauherrenschaft:
Stadt Weimar
Schwanseestraße 17
99423 Weimar

weimar
Kulturstadt Europas

Entwurfsverfasser:
gernot schulz : architektur GmbH
Vorgebirgstraße 338
50969 Köln

gernot schulz : architektur

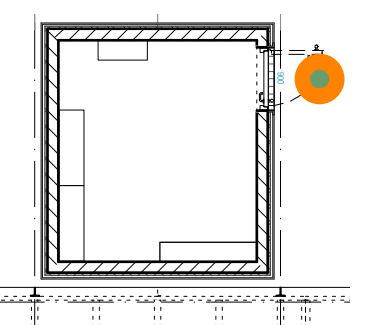
GmbH

Format:	Maßstab:	Erstellt am:	Erstellt von:	Status:	Index Nr.:	Index vom:
ISO A3	1:120	09.05.2022	AZ/SW	F	01	16.05.2024
Projekt-Nr.	Plan-Nr.:					
2618	980-GSA-SOS-LP5-120-ÜP-EG-SA-BTA-F-01					

LEGENDE TÜRSCHLÖSSER

- Profilzylinder, halb (von außen abschließbar)
- Profilzylinder, halb (von außen abschließbar)
Schloss als Notausgangsverschluss (immer von innen offenbar)
- Profilzylinder, halb (von außen abschließbar)
mit rückwärtigen Befestigungsböhrungen zur Nutzung als Schlüsselschalter
- Profilzylinder, doppelt (beidseitig abschließbar)
Normalkupplung
- Profilzylinder, doppelt (beidseitig abschließbar)
Not- und Gefahrenfunktion
- Profilzylinder, doppelt (beidseitig abschließbar)
Schloss als Notausgangsverschluss (immer von innen offenbar)
- Knaufzylinder,
mit SOS (Anti-Amok-Funktion)
- WC Schloss
- Blindzylinder

Grundriss BTA EG



Grundriss BTA ELT-Box