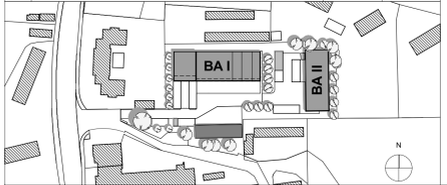


Alle Maße sind am Bau zu prüfen!
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung zu klären!

LEGENDE

	Beton, Stahlbeton bewehrt C35/45
	Beton, Stahlbeton bewehrt C30/37
	Beton, Stahlbeton bewehrt C25/30
	Beton, unbewehrt C20/25
	KS-Mauerwerk MG II, RDK 1,4 / SDF 12 / DBM
	KS-Mauerwerk MG II, RDK 2,0 / SDF 20 / DBM
	GK-Leichtbauwand 2-lagig beplankt
	Sanitär-Trennwand V13
	Wärmedämmung, MiWo WLG 035
	Wärmedämmung, EPS WLG 035
	Oberkante Ausbaumaß
	Oberkante Rohbaumaß
	Brüstungshöhe über OK Fertigfußboden
	Regenwasserleitung
	Schmutzwasserleitung
	Positionsnummer gemäß Statik

Index	Änderung	Z	Datum
D	Änderung PV-Anlage, Ergänzung Zugang Mast	OP	03.06.2024
C	Änderung gem. Email vom 05.03.2024 IBS	OP	05.03.2024
B	Ergänzung gem. Beratung vom 29.02.2024	OP	04.03.2024
A	Änderung PV-Anlage gem. Planung EPZ Stand 17.11.2023	OP	08.12.2023



Plan ist nur gültig in Verbindung mit den Unterlagen:
Baugrunderhebungen (B) Heugut Nr. 21020; Statik (St) Chemnitz Nr. 2110651 TR; ELT-Planung (Elektronenplanungsbüro Zschopau); HLS-Planung (HLS Sommer & Partner Schwarzenberg); Brandschutzkonzept (Rene Michelt Glauchau Nr. 01-0522A-21)
Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und Urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers. Alle Pläne sind vertraulich zu behandeln. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen und gegebenenfalls mit dem Verfassers zu klären.

Höhenlage des Gebäudes: ± 0.00 = 641,59 m ü DHHN2016

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

PLAN:	ZEICHNUNG: 330FTZ-AU.pln
Grundriss Dach	PLAN - NR: A-5.5

BAUVORHABEN:
Neubau FTZ + BRK Gebäude

Robert-Blum-Str. 21
09456 Annaberg-Buchholz