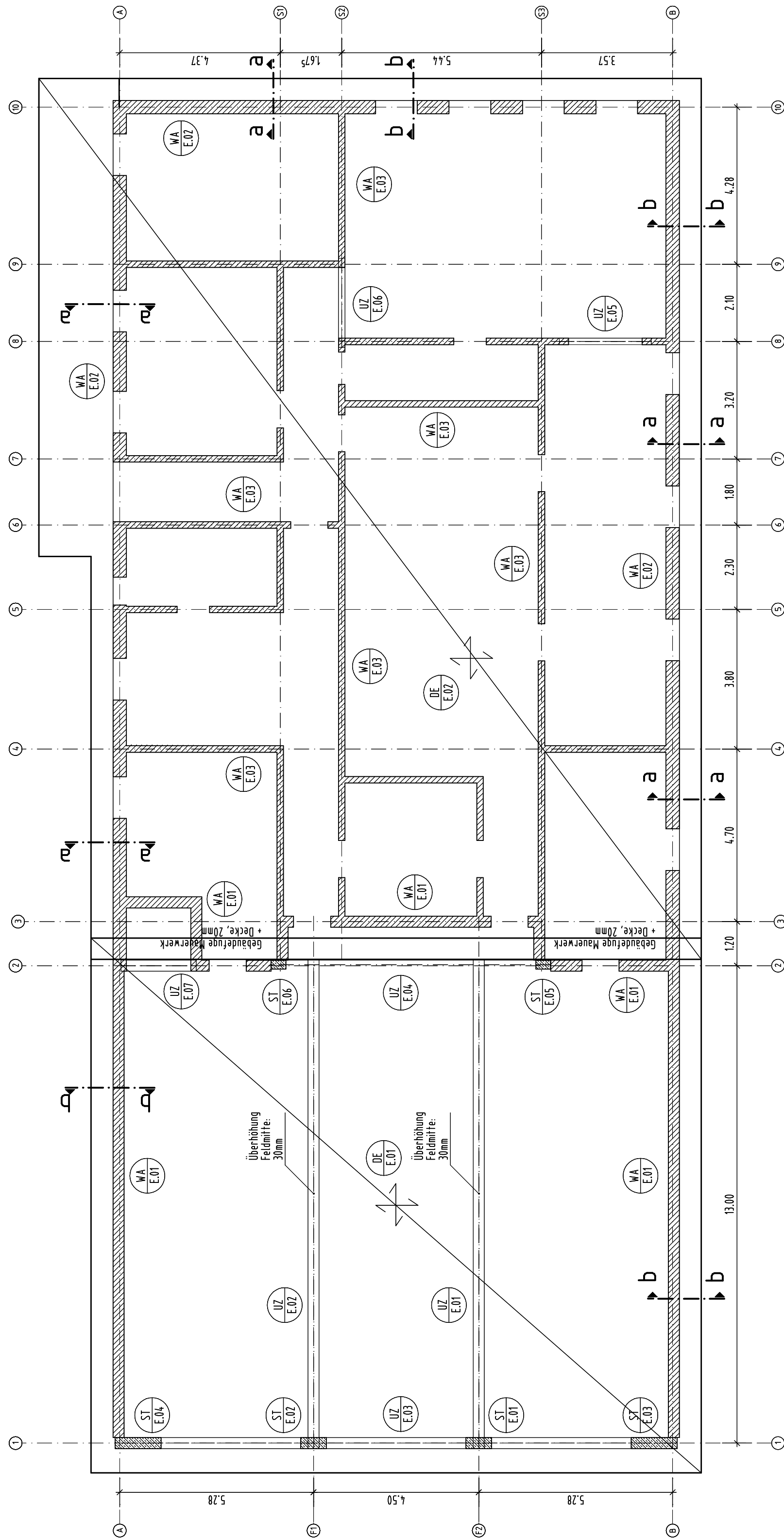
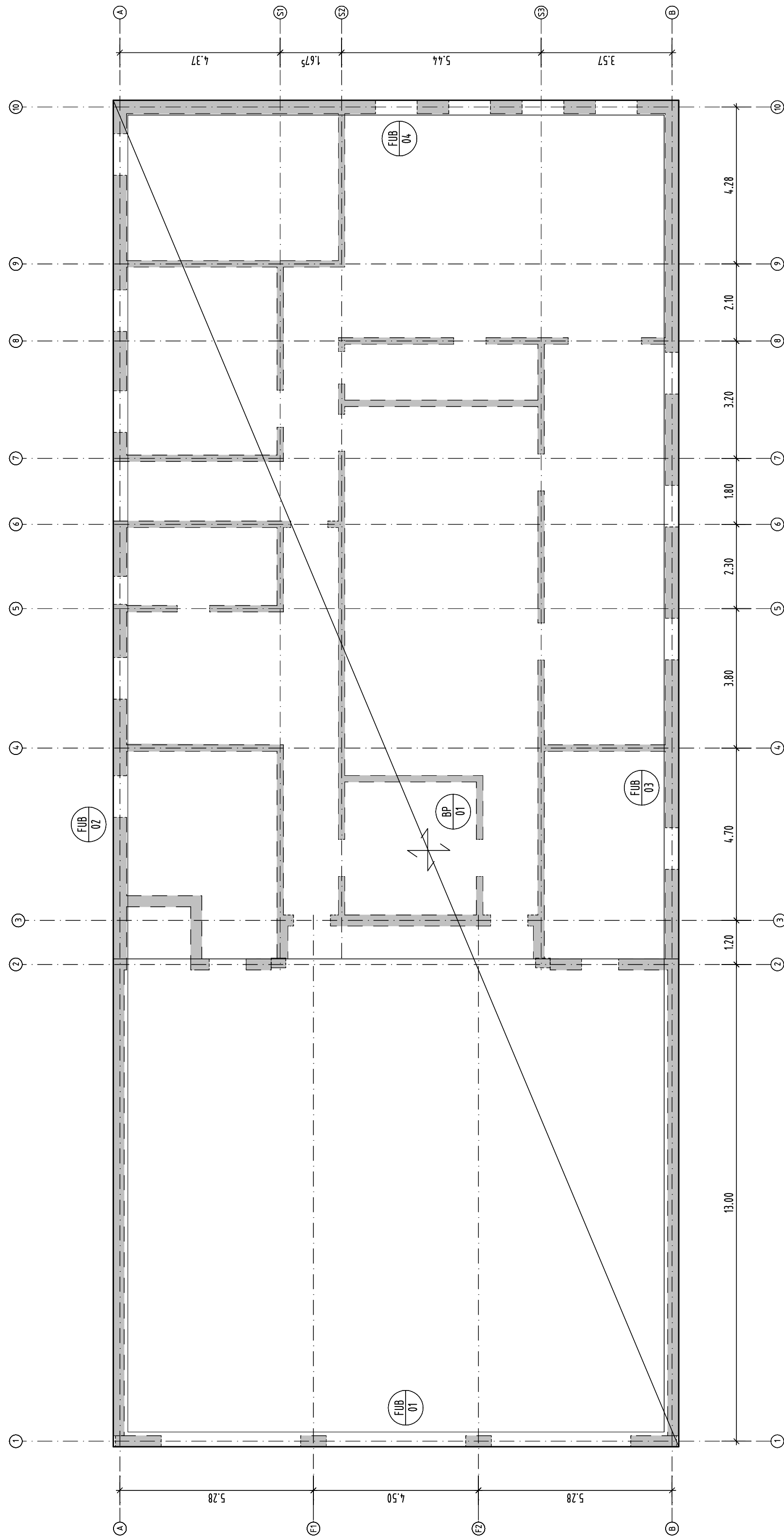


Alle nicht aufgeführten Sturzträger sind als Poroton-Flachstürze bzw. Stahlbetonstürze auszubilden!

Erdgeschoss + Decken über Erdgeschoss

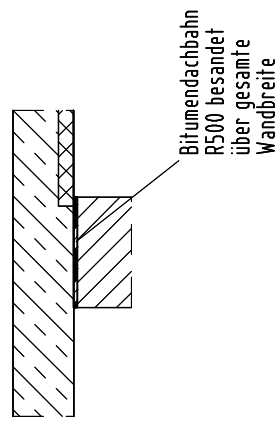


Bodenplatte, Gründung



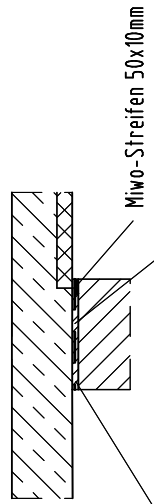
Schnitt a-a - Deckenaufleger:
Regelausbildung

M 1:10



Schnitt b-b - Deckenaufleger:



M 1:10



Positionsliste: EG + Decke über EG

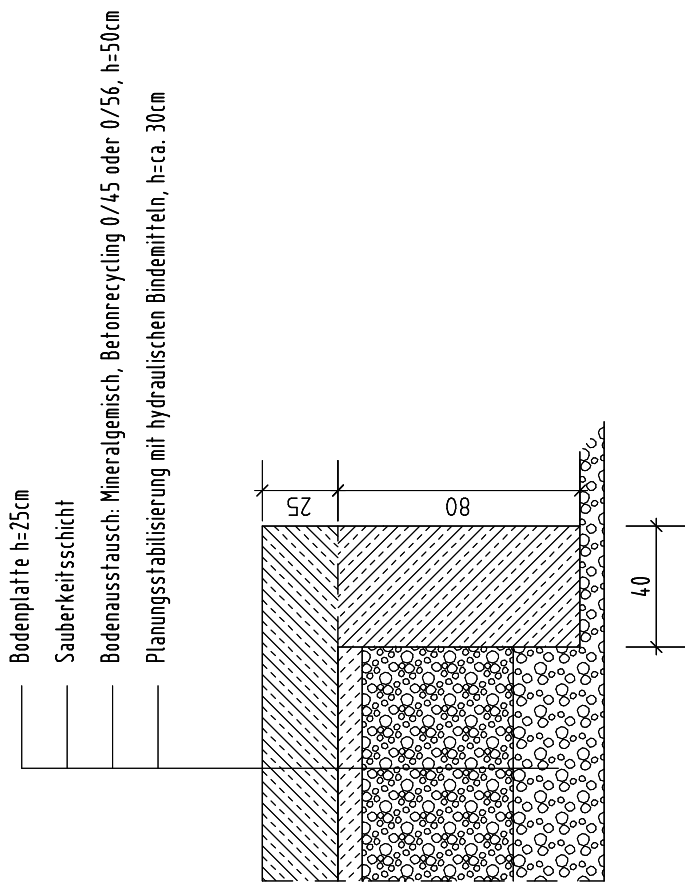
[illegible]

Positionsliste: Bodenplatte, Gründung

	Stahlbeton-Bodenplatte C25/30, B500A, h=25 cm
	Stahlbeton-Fundamentbalken C25/30, B500A, b/h = 40/(80+25)cm

Regelschnitt

M 1:25








$\pm 0,00 = 272.60\text{m}$ bezogen auf DHN 2016

Positionsbezeichnung :

DA — Bauteilart (z. B. Dachtragwerk)
E.01 — lfd. Nummer
— Ebene (z.B.: Decke über EG)

tragende Bauteile
im Geschoß:

Wände, Stützen Unterzüge	Stahlbeton
 	<input checked="" type="checkbox"/>
Wände	Mauerwerk
	<input checked="" type="checkbox"/>
Stützen	Stahl, Holz
	<input type="checkbox"/>
Unterzüge	
	<input type="checkbox"/>

im darüberliegenden Gesch.

Wandträger		Stahlbeton
Oberzüge		
Oberzüge		Stahl, Holz

darüberliegenden

Wände, Stützen Mauerwerk Stahlbeton

Wände, Stützen Leichte Trennwände nach DIN 1055 T3, die im Trennwandzuschlag erfasst sind, werden nicht dargestellt!

[illegible]

PROJEKT - NR. 23 09 695 TR	BAUVORHABEN Ersatzneubau Feuerwehrgerätehaus Lüftewitz		
DATUM 03.09.2024	BAUHERR Große Kreisstadt Döbeln		
GEZEICHNET GESEHEN	Obermarkt 1, 04720 Döbeln		
PLAN- NR. P-LPh4-01	Positionsplan EG, Gründung		