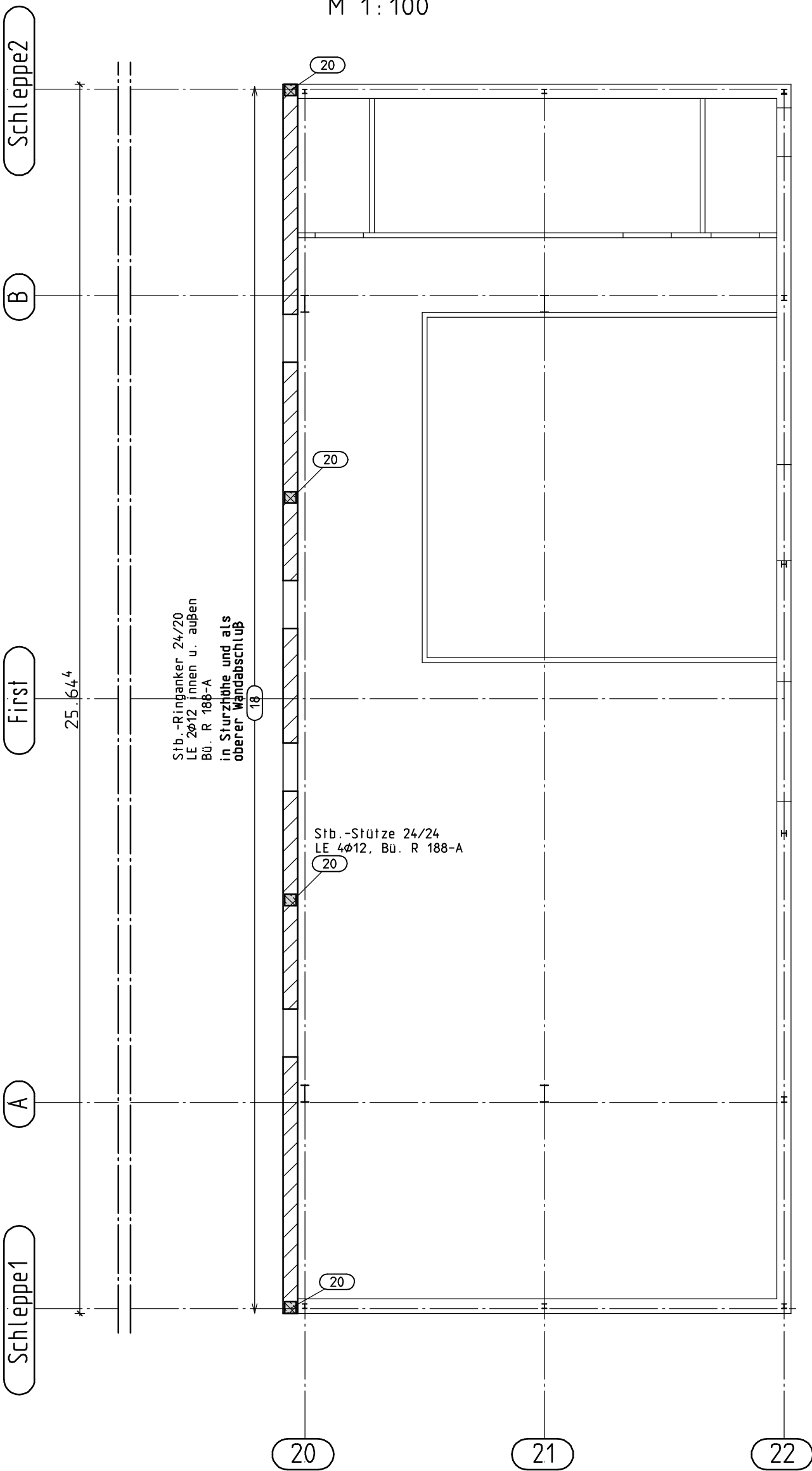
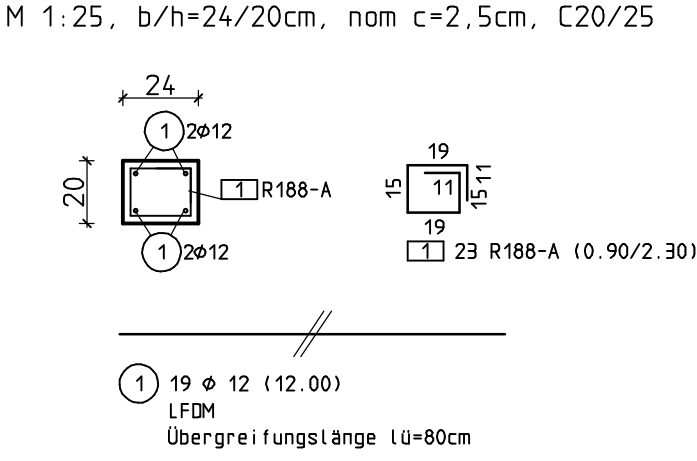


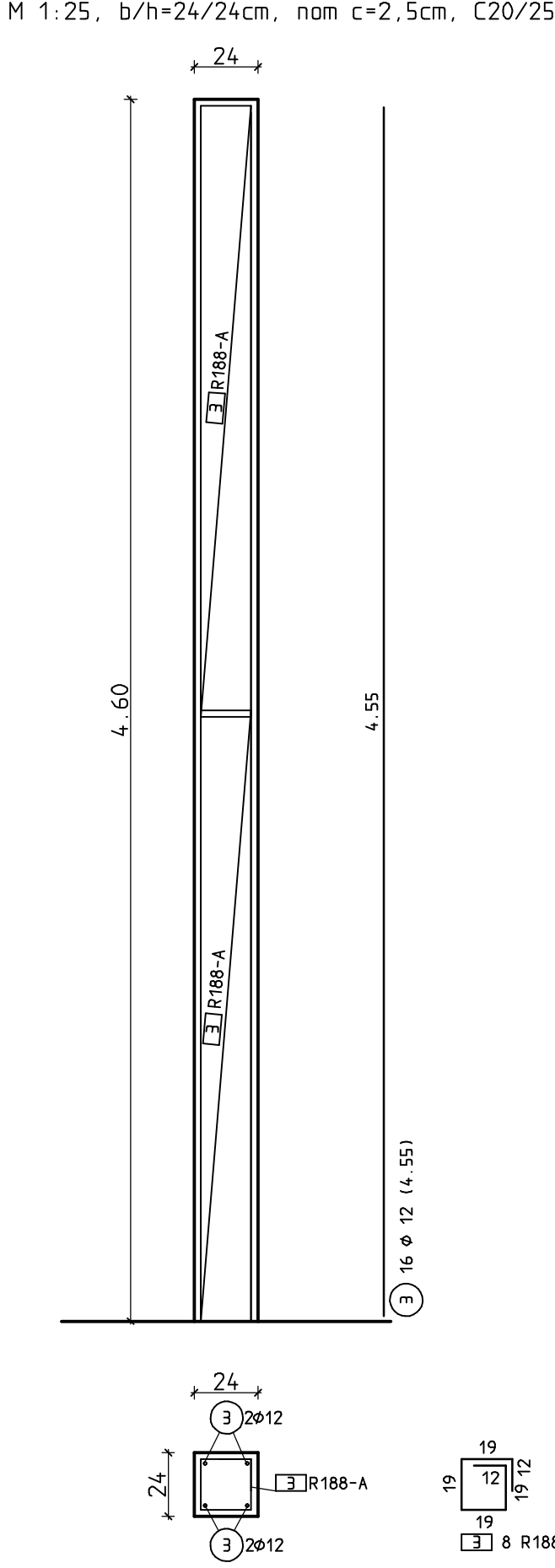
Grundriss - Erdgeschoss



Pos.18:Stb.-Ringanker



Pos.20:Stb.-Stütze 4x herst.



Übergreifungslängen (ls) für Lagermatten (Verbundbereich I)			
Tragstoß in Längs- und Querrichtung bei Q-Matten bzw. Tragstoß in Längsrichtung bei R-Matten			
Typ	Beton	C20/25	C25/30
Q 188-A		30 cm	25 cm
Q 257-A		35 cm	30 cm
Q 335-A		40 cm	35 cm
Q 424-A		50 cm	50 cm
Q 524-A		50 cm	50 cm

Verteilerstöße in Querrichtung für die R-Matten			
Typ	Beton	C20/25	C25/30
R 188A bis R 335A		15 cm	15 cm
R 424A u. R 524-A		25 cm	25 cm

Bauteil:	Betonüberdeckung:	Mindestbetonklasse:	Expositions-klassen:
Stb.-Stützen	2,5 cm	C20/25	XC1
Stb.-Ringanker	2,5 cm	C20/25	XC1

Einbauteile für Stahlstützen vorsehen!

a		29.09.2010	Brandwand
Index	Datum	Änderung	
Nadelholz C 24		Bauherr:	
Leimholz GL 24h		Helga Menke	
Sämtliche Holzverbindungen sind nach den anerkl. Zimmermannsregeln auszuführen !		Kutzerow 62 A	
LW bzw. AW		17337 Uckerland	
LW= Leichtwände, sie dürfen einschl. Putz höchstens 5 KN/m Wandlänge wiegen !		Bauwerk:	
AW= aussteifende Wände, bis 3 Schichten unter Decke mauern!		Neubau eines Legehennenstalles hier: Massivteil	
Mauerwerk :		Bauwerk:	
G geklebt		Grundriss - Erdgeschoss	
Mz 12/II		Art der Zeichnung:	
G geklebt		Positions- und Bewehrungsplan	
Mz 28/III		Maßstab:	
Betongüte : C 20/25		Datum:	
Betonstahl: 500 M, 500 S		1:100 / 1:25	
Baustahl : S235, JRG2		28.09.2010	
Biegeanweisung nach DIN 1045-1 12.3		Gez.	
Alle Maße am Bau prüfen !		Ges.	
Unstimmigkeiten sind sofort der Bauleitung zu melden !		Plan-Nr.	
		Proj.-Nr.	
		Uetrecht	
		P 5a	
		1010502	

Vermaßung keine Ausführungsmaße
Maßangaben mit Architekten bzw. ausführenden Firmen abstimmen !

Dipl.-Ing. K.-H. Telkmann
49733 Haren /Ems, Stiege 15, Tel. 05932/73535-0, Fax -22
www.statik-telkmann.de info@statik-telkmann.de