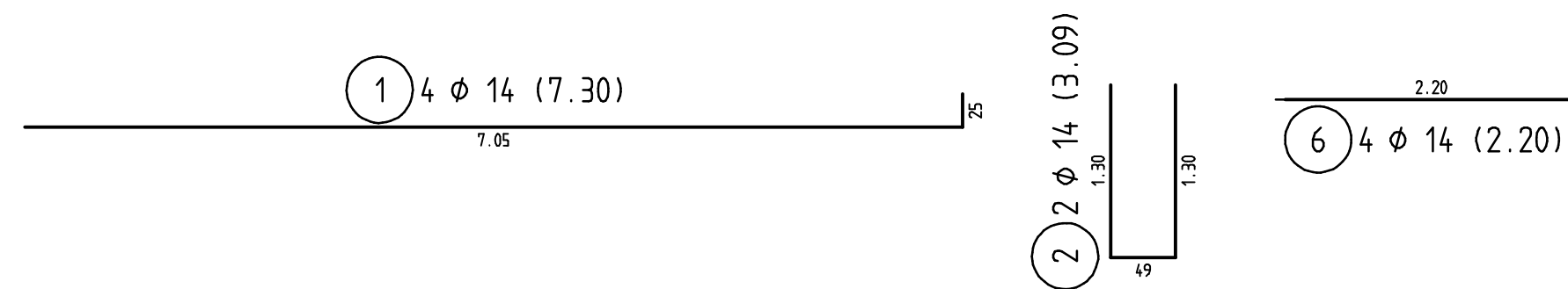
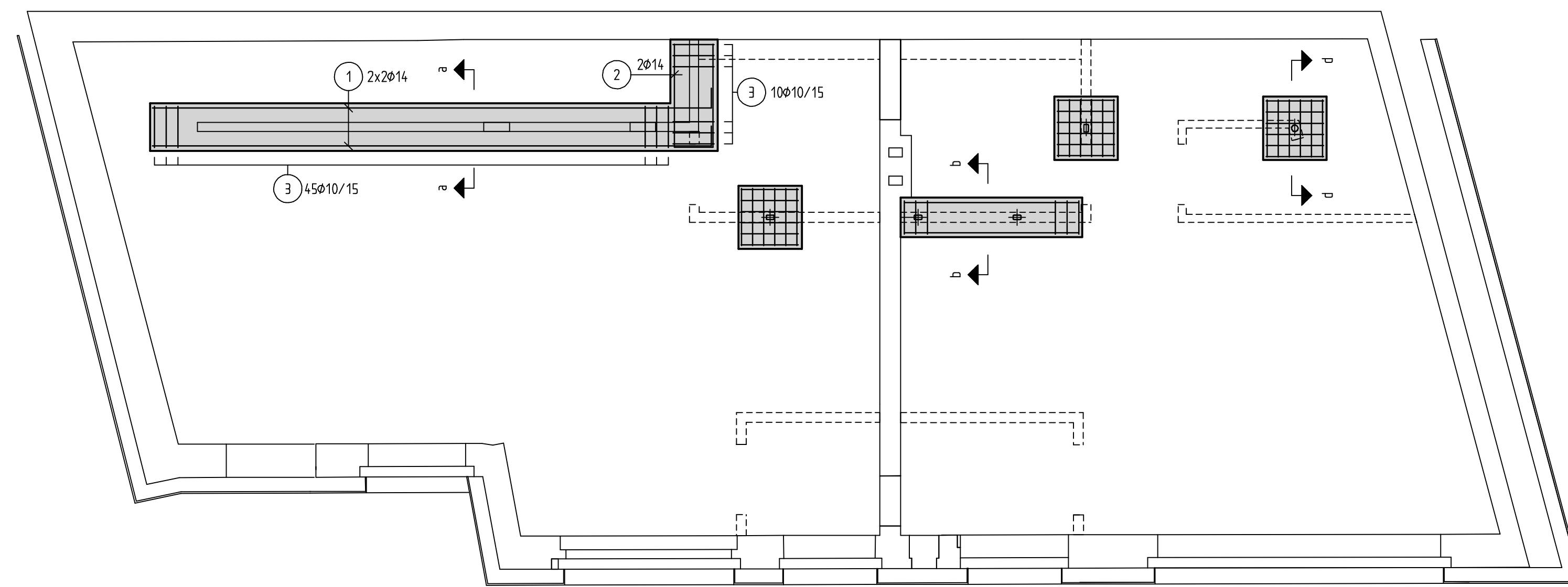
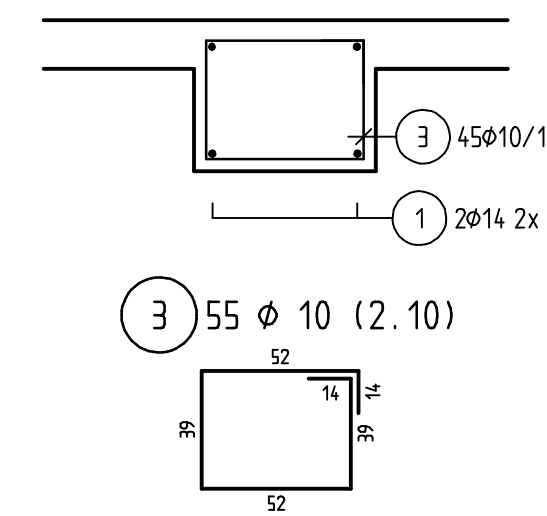


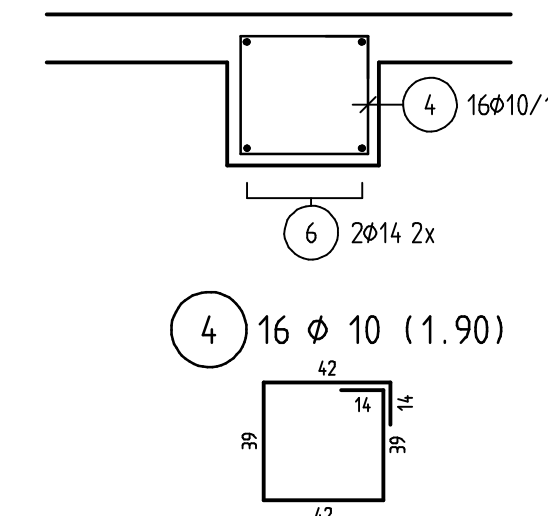
Bewehrung Fundamente M= 1:50



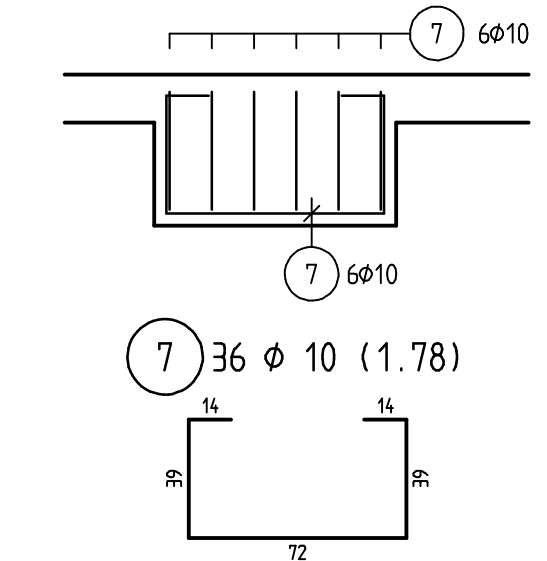
Schnitt a - a M= 1:25



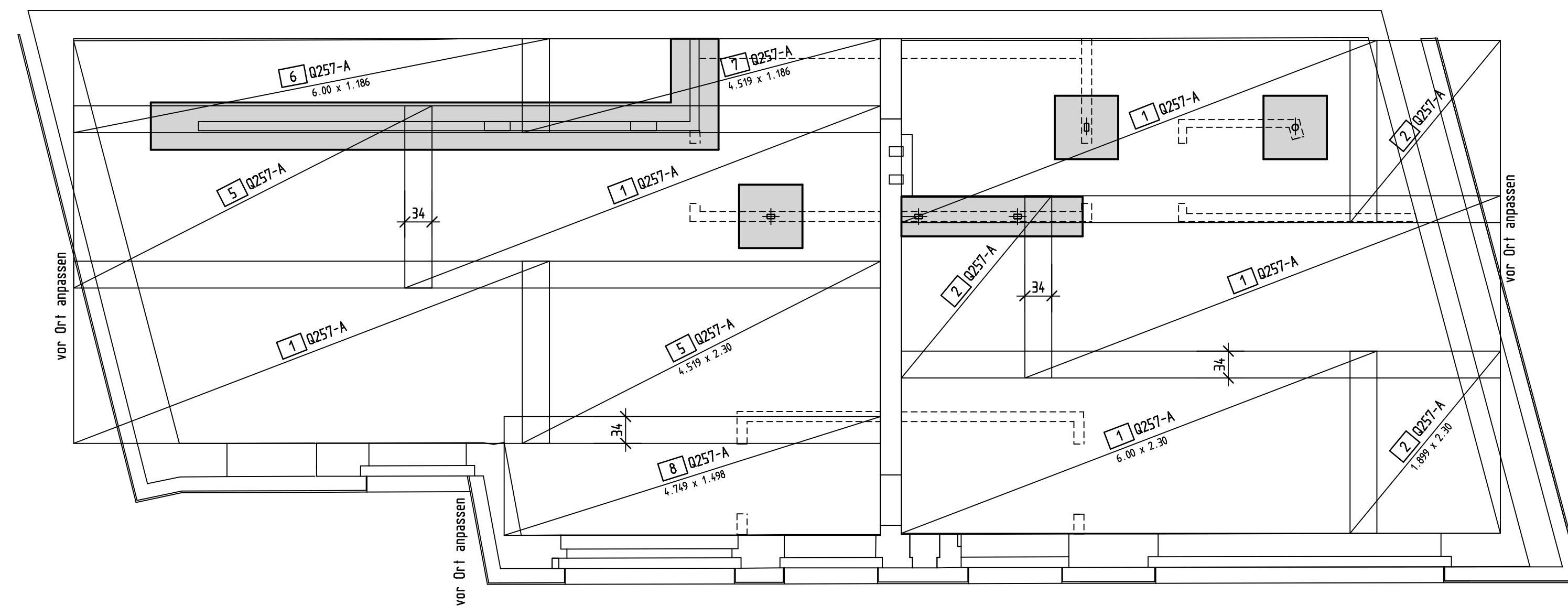
Schnitt b - b M= 1:25



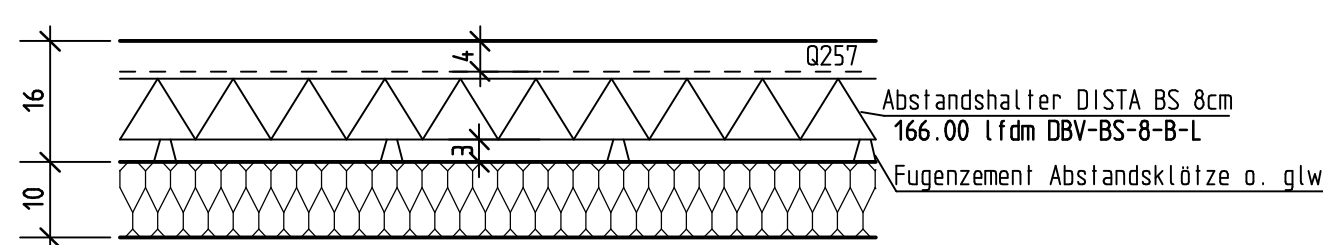
Schnitt c - c M= 1:25



Bewehrung Boden M= 1:50



Detail '1' M=1:10



Alle Masse sind verantwortlich zu prüfen!

Betongüte: C25/30 XC2 <small>(nach DIN-FB und ZTV-ING)</small>	Betondeckung nom_c <small>(sofern nicht gesondert angegeben)</small> 4cm
Stahlgüte: B 500 A <small>(nach DIN 488)</small>	

Dieser Plan hat nur im Zusammenhang mit den Plänen des Architekten Gültigkeit! Unstimmigkeiten sind vorab mit der Bauleitung zu klären!

MINDEST-BIEGEROLLEN Ø
FÜR BST 500S NACH DIN1045-1 TABELLE 23

x) = WENN BETONDECKUNG ≤ 5cm

VERLEGEABSTAND VON UNTERSTÜTZUNGSKÖRPERN

DURCHMESSER ds DER UNTERSTÜTZTEN STÄBE	VERLEGEABSTAND s (=ACHSABSTAND)	
	LINIENFÖRMIGE UNTERSTÜTZUNGEN IN LÄNGSRICHTUNG LÜCKENLOS VERLEGEN	PUNKTFÖRMIGE UNTERSTÜTZUNGEN WERTE FÜR BEIDE RICHTUNGEN
ds ≤ 6.5mm	s = 50cm	s = 50cm
6.5mm > ds ≤ 12.0mm	s = 70cm	s = 70cm
ds > 12.0mm	s = 70cm*	s = 70cm*

* = BERECHNUNG DER VERLEGEABSTÄNDE NACH ABSCHNITT 5.2.3 DES DBV-MERKBLATTES ERLAUBT

Bauvorhaben Umbau Remise zu 2 Wohneinheiten Pichelsdorfer Str. 121 13595 Berlin		<p>Beratende Ingenieure Ingenieurbüro für Baustatik Joachimshäler Str. 15 10719 Berlin Tel. 030/6914046 e-mail: post@greschik-falk-partner.de</p>	
Bauherr Montana-Portfolio GmbH c/o Covivio Immobilien GmbH			
Bauteil Bewehrung Fundamente/Bodenplatte			
Maßstab 1:50 1:25 1:10	Format 594x841	Datum 21.09.2023 Bearbeiter Lippke	Projekt-/Plannummer 11/2023-B1
		Index P00	