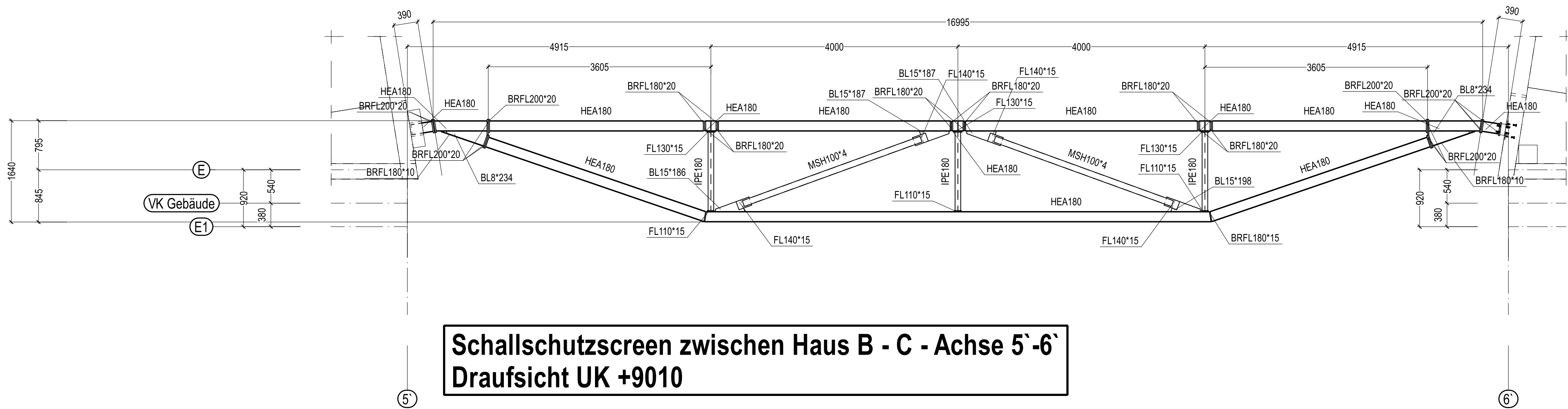
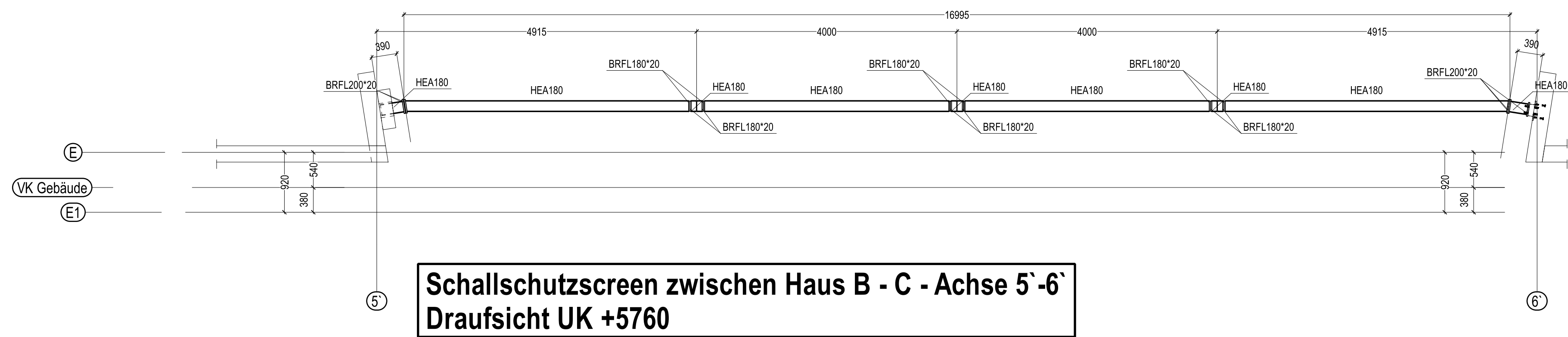


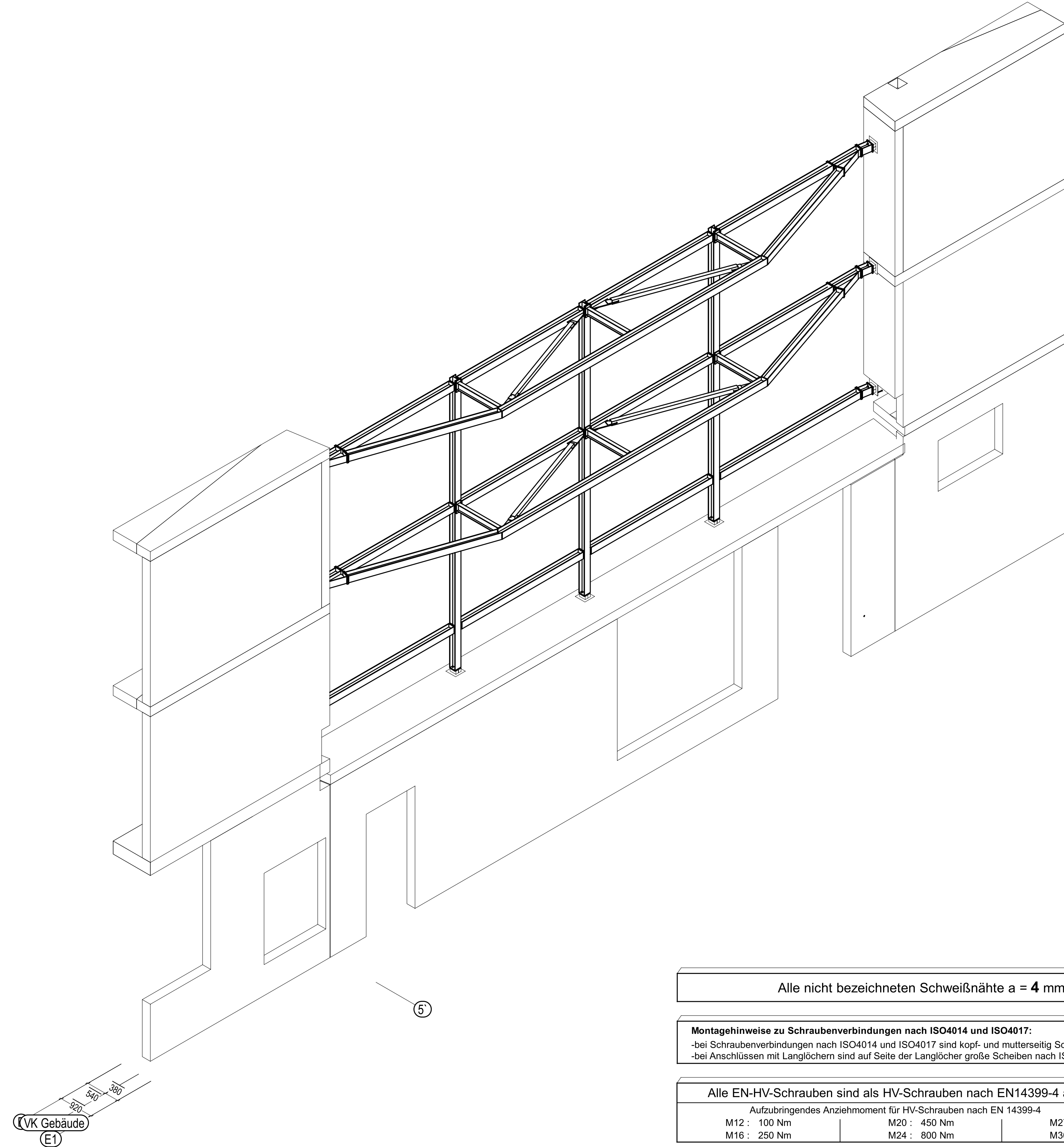
Schallschutzscreen zwischen Haus B - C - Achse 5'-6'
Draufsicht UK +12260



Schallschutzscreen zwischen Haus B - C - Achse 5'-6'
Draufsicht UK +9010



Schallschutzscreen zwischen Haus B - C - Achse 5'-6'
Draufsicht UK +5760



Schallschutzscreen zwischen Haus B - C - Achse 5'-6'
Perspektive

Alle nicht bezeichneten Schweißnähte a = 4 mm

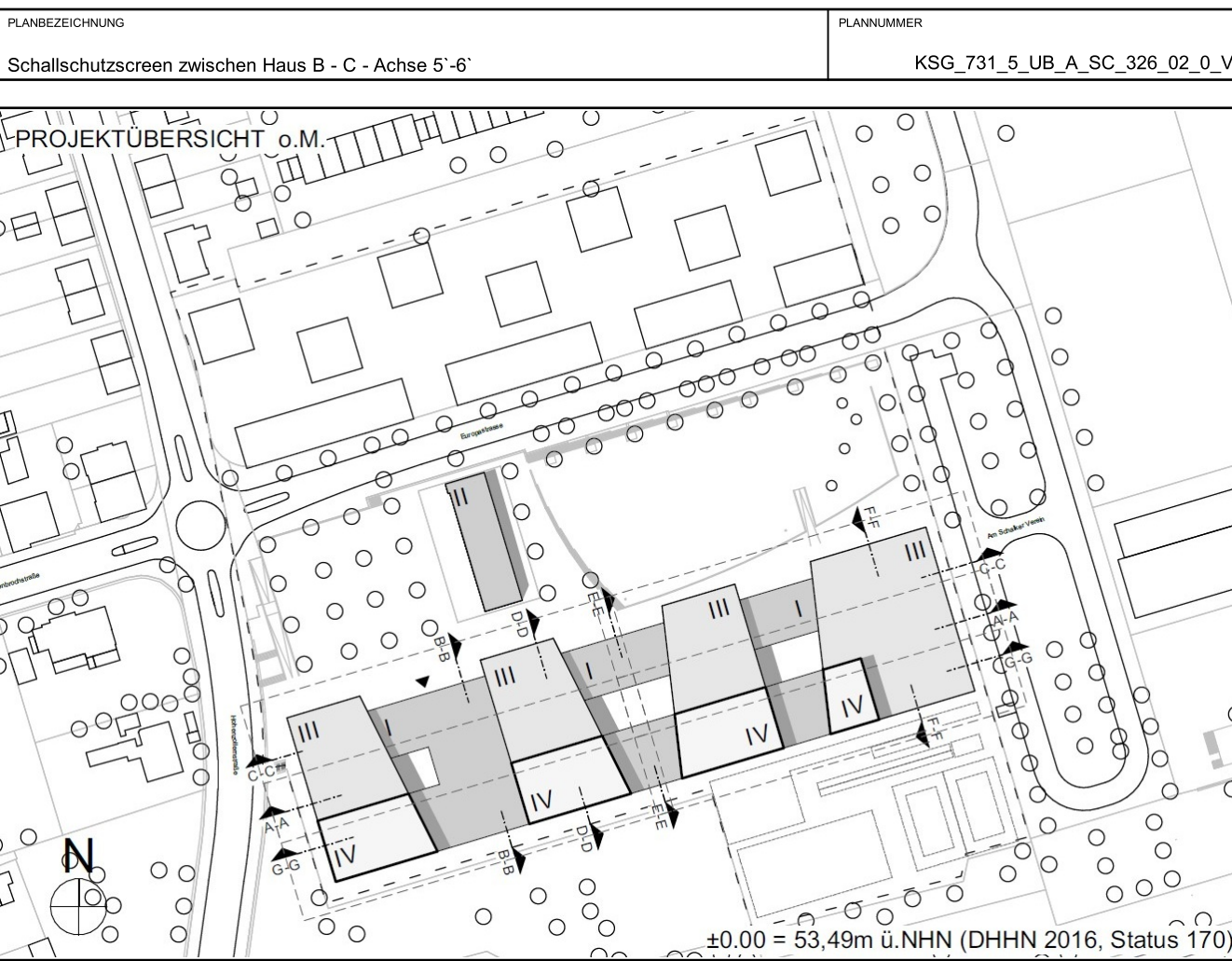
Montagehinweise zu Schraubenverbindungen nach ISO4014 und ISO4017:
- bei Schraubenverbindungen nach ISO4014 und ISO4017 sind kopf- und mutterseitig Scheiben einzubauen.
- bei Anschlüssen mit Länglichen sind auf Seite der Länglicher große Scheiben nach ISO7083 einzubauen.

Alle EN-HV-Schrauben sind als HV-Schrauben nach EN14399-4 auszuführen.
Aufzubringendes Anziehmoment für HV-Schrauben nach EN 14399-4
M12 : 100 Nm M20 : 450 Nm M27 : 1250 Nm
M16 : 250 Nm M24 : 800 Nm M30 : 1650 Nm

Entzündung	Verzinkung	Grundbeschichtung	Deckbeschichtung
SA Z 1/2	feuerverzinkt (Zn)	-	-

Hinweise zur Ausführung:
- Alle Maße sind auf den Gegenstand zu beziehen.
- Die Ausführung ist nach den Angaben der Zeichnung und der Angaben des Herstellers auszuführen.
- Die Ausführung ist nach den Angaben der Zeichnung und der Angaben des Herstellers auszuführen.
- Die Ausführung ist nach den Angaben der Zeichnung und der Angaben des Herstellers auszuführen.

INDEX	Änderung	DATUM	BEARBEITER
0	Planerstellung	25.03.2024	TS



Neubau Kulturschule an der Europastraße
Am Schiller-Platz 9, 45888 Gelsenkirchen
Stadt Gelsenkirchen
Rathaus Baur, Grotberg Straße 12, 45884 Gelsenkirchen
PROJEKTLEITER: HANSCHER JEHL Design GmbH
PROJEKTLEITER: BRÖCKLING VULLHORST ingenieure

PROJEKT	PROJEKT-NR.	PLAN-GRÖßE	BLATT-NR.	DATUM
Kulturschule an der Europastraße	19-1297	5	84x1169	26.03.2024
Europastraße, 45888 Gelsenkirchen	TS	Tragwerksplanung	1:50	0 V
Stadt Gelsenkirchen	PROJEKTLEITER	PROJEKTLEITER	PROJEKTLEITER	PROJEKTLEITER

Keine Werkstattpläne!
Alle Maße sind durch auszuführende Firmen abzustimmen!
- Anschlussdetails siehe Statik
- Anschlussdetails für die Glasfassade sind mit der auszuführenden Firma abzustimmen

Schallschutzscreen zwischen Haus B - C - Achse 5'-6'
Achse E