



Fachhochschule Hamm - Lippstadt
 Markt Aase 76-78
 50503 Hamm

Telefon: 02302 200-100
 Telefax: 02302 200-101
 E-Mail: info@fhhl.de



BILD NRW
 Fachhochschule
 Hamm-Lippstadt

der Planungsbüro Röhling AG
 Architekten und Ingenieure
 Röhling Landstraße 9
 40078 Oestrichen

Telefon: 02102 200-100
 Telefax: 02102 200-101
 E-Mail: info@r-bau.de



BLB NRW
 Bau- und Landschaftsbetrieb
 NRW

der Planungsbüro Röhling AG
 Architekten und Ingenieure
 Röhling Landstraße 9
 40078 Oestrichen

Telefon: 02102 200-100
 Telefax: 02102 200-101
 E-Mail: info@r-bau.de



BLB NRW
 Bau- und Landschaftsbetrieb
 NRW

der Planungsbüro Röhling AG
 Architekten und Ingenieure
 Röhling Landstraße 9
 40078 Oestrichen

Telefon: 02102 200-100
 Telefax: 02102 200-101
 E-Mail: info@r-bau.de



BLB NRW
 Bau- und Landschaftsbetrieb
 NRW

Projekt: 10-12-2957-09-001 SAP-Projekt-Nummer Wirtschaftseinheit / Liegenschaft: WE 2957 Wirtschaftsraumnummer Objekt/Bauwerk/Gebäude H1 Objekt-Bauwerks-Gebäude-Nr	Neubau der Fachhochschule Hamm-Lippstadt Campus Hamm Projektbezeichnung FHS Hamm-Lippstadt Campus Hamm Wirtschaftsraum- / Liegenschaftsbezeichnung Hörsaal Objekt-Bauwerks-Gebäudebezeichnung
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Planbezeichnung/Darstellung	Baufeld / Trakt: H1.1
HAUS 1.1 - Strangschemata Heizung	Geschoss / Anlage: XX
LP9 - Bestandsdokumentation	Planinhalt: Strangschemata

Detectoid M12-027 - Hochschule Herten/0 - Revision/02 - Heizung/02 - Schenkel/Loc 101 - Haus 11		
Model Name 40_2507_H_11_1_Kohl_xx_gs_je_9_Aufstriche	Protheistabelle HZG - p.dwg NIVW SW-50 sb	Bestandokumentation Heizung
40_2507_H_11_1_Kohl_xx_gs_je_9_1	RL Einbauverleaser (gem. 700 Stau) NIVW	
40_2507_H_11_1_Kohl_xx_gs_je_9_1	Giechmitt BILD Nr.: 01 Malstab: 1 Zeichnung: ARCH expand E (36 00 x 48 00 Zoll) Modus: 1 13.Mai. 2014 14.08 00	