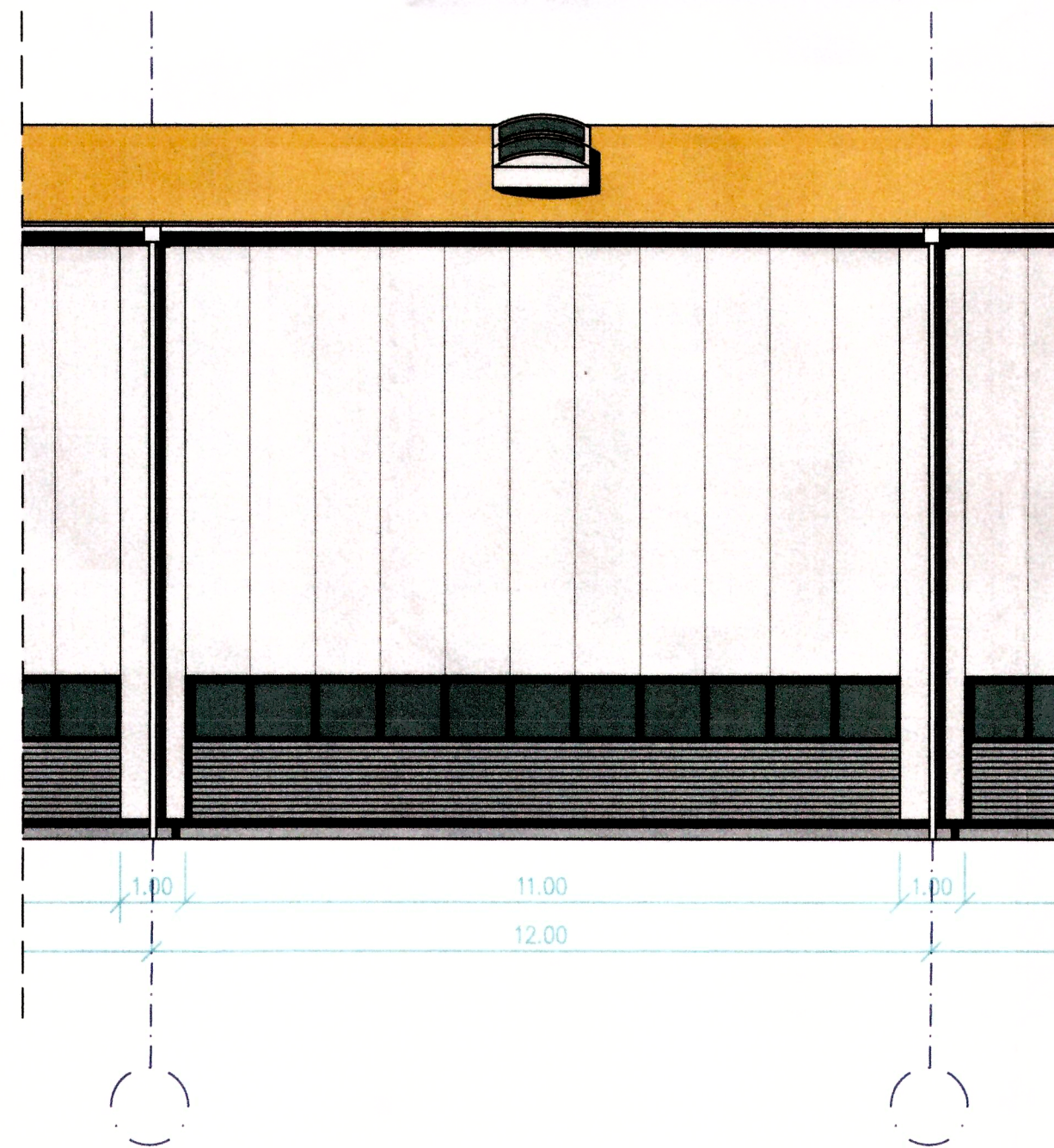
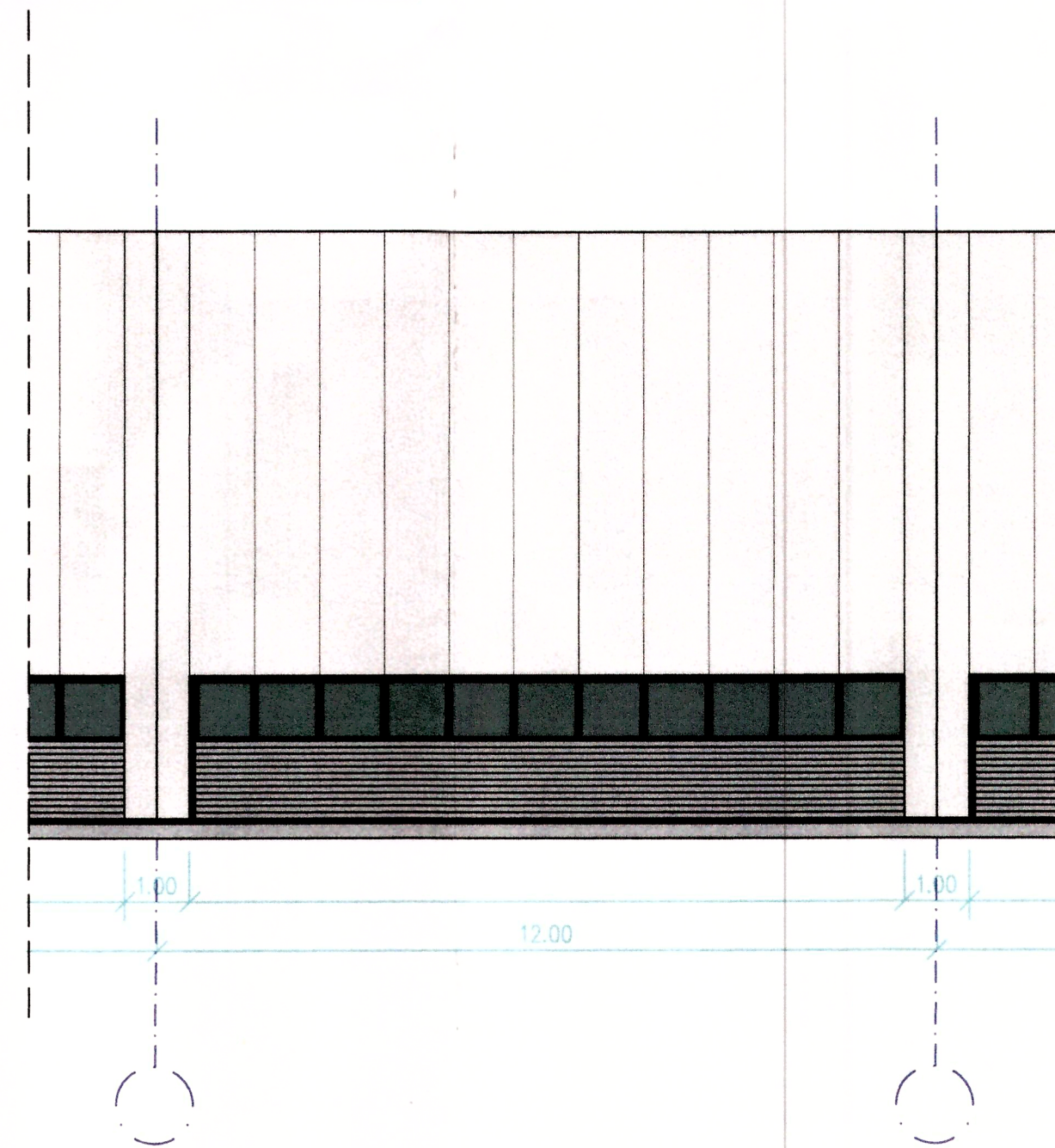


Fassadenkonzeption - Hallenbauten



Halle 1 Sanierung / Erneuerung Fassade



- Dachbeschichtung
Kunststoffolie
- Dachrinne Alu Natur
Fallrohr
- Aussenwand
Thermoverbundelement (liniert)
weissaluminium RAL 9006
- Fensterband
Fensterrahmen Alu
eisengrau RAL 7011
- Brüstung
Thermoverbundelement (gewellt)
graualuminium RAL 9007 (isowelle)
- Sockelbereich
Faserzementtafel
grau Natur



Halle 2 Neubau

- Aussenwand
Thermoverbundelement (liniert)
weissaluminium RAL 9006
- Fensterband
Fensterrahmen Alu
eisengrau RAL 7011
- Brüstung
Thermoverbundelement (gewellt)
graualuminium RAL 9007 (isowelle)
- Sockelbereich
Faserzementtafel
grau Natur

Anlage zum Bescheid Nr.
00143-06-02

 Bauplanung Sachsen GmbH Architekturbüro Steinbrück Tannenstraße 4, 01099 Dresden PF 100 161, 01071 Dresden Tel. 0351/818 62 24, Fax 0351/818 62 25		 LOMMA GmbH Bahnhofsstr. 5 01623 Lommatzsch	
Datum: 2.0. JAN. 2006 Unterschrift <i>[Signature]</i>			
gezeichnet:	13.01.06	Hr. Ziegelmann	 GOLDBECK Netzwerk innovatives Bauen NL Dresden - Hamburger Ring 1 - 01685 Klipphausen Telefon: 035204-673-0 - Telefax: 035204-673-21
geprüft:	13.01.06	Dr. Steinbrück	
Maßstab:	1:100		
Projekt:		Sanierung und Erweiterung der Werkanlage LOMMA GmbH	
Zeichnungstext:		FASSADENKONZEPTION Halle 1 und 2	
		DD	
		Typ:	GP
		Zeichn. Nr.:	4
		Kürzel:	NL-DD
		Blatt Nr.:	08