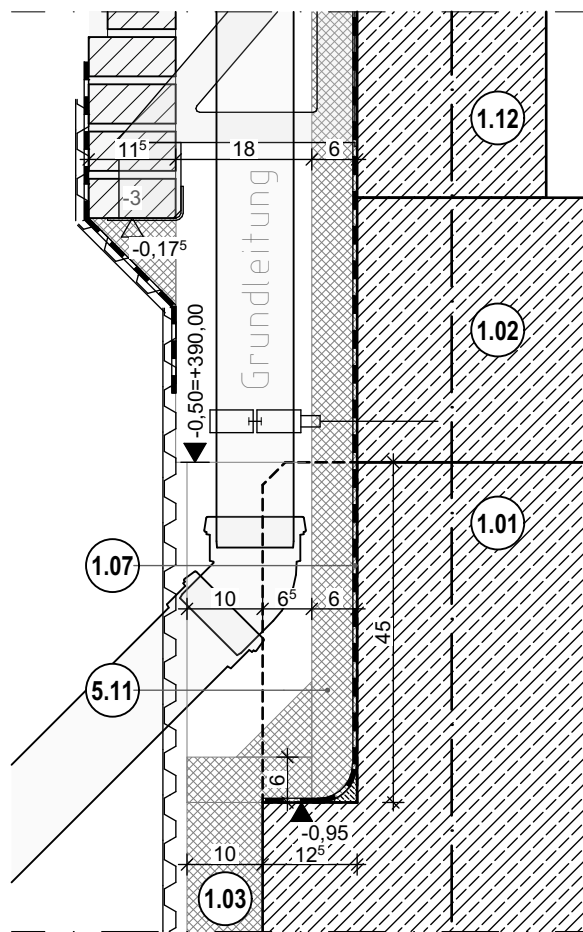


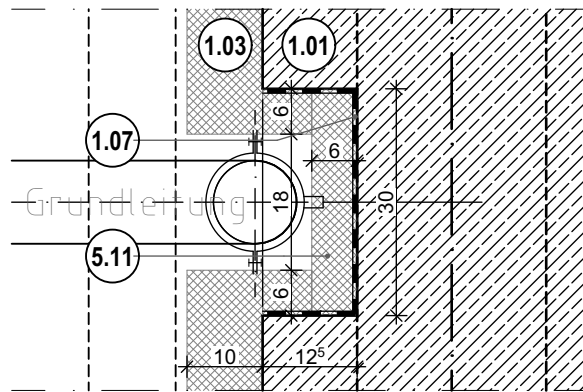
Legende:

-- Gewerk Rohbau --

- 1.01 Streifenfundament, 50x80 cm, nach statischer Erfordernis
- 1.02 Bodenplatte, Stahlbeton, d=350 mm, nach statischer Erfordernis
- 1.03 Wärmedämmung, Typ PB ds, XPS, WLG 040, d=100 mm
Bemessungswert der Druckfestigkeit $f_{cd}=185$ kPa
- 1.04 Sauberkeitsschicht, d=50 mm
- 1.05 PE-Folie, 2-lagig, d=200 my
- 1.06 Kapillarbrechende Schotterschicht, d= 30 cm, unterhalb Aufschüttung d= 34 cm
- 1.07 Abdichtung Sockelbereich, Bitumen-Dickbeschichtung, ca. 3 mm Trockenschichtdicke, Wassereinwirkungsklasse W1.1-E nach DIN 18533 Bodenfeuchte und nichtdrückendes Wasser
- 1.08 Hohlkehle aus Zementmörtel, R=mind. 4 cm
- 1.09 Noppenbahn aus HDPE als Anfallschutz, d=ca.8 mm
- 1.10 Kopfplatte, Stahlbeton, 100x100x40 cm, nach statischer Erfordernis
- 1.11 Aussparung Streifenfundament im Bereich der Fallrohre (allseitig abgedichtet)
- 1.12 Wand, Stahlbeton, nach statischer Erfordernis
- Gewerk Klinker
- 5.01 Wärmedämmung, Typ WZ, Mineralwolle, hydrophobiert, WLG 035, d=200 mm
- 5.02 Luftschicht d=ca. 40 mm
- 5.03 Verblendmauerwerk als Klinker, Dünnformat, nach Bemusterung AG
- 5.04 Z-Folie, Mauerwerkssperre PVC-P-Folie, d= ca. 1,2 mm, Breite= 500 mm
- 5.05 Verblendmauerwerk im erdberührten Bereich, Vollstein mit Mulde Wasseraufnahme <5% im Verbindung mit Mörtel der Mörtelgruppe MGIIa oder MG III (wasserabweisende Eigenschaften)
- 5.06 Verblenderkonsole mit tiefgesetztem Konsolenaufleger, Edelstahl, Dübelmontage, gem. Fassadenstatik
- 5.07 Wärmedämmung, Typ PB ds, XPS, WLG 040, d=120 mm
- 5.08 Dämmkeil Wärmedämmung, Typ PB ds, XPS, WLG 040, 115x115 mm
- 5.09 flexible zementgebundene Dichtungsschlämme
- 5.10 Dübelluftschichtanker, Edelstahl
- 5.11 Wärmedämmung hinter Regenfallrohr, Typ PB ds, XPS, WLG 040, d=60 mm



Fundamentaussparung vertikal



Fundamentaussparung horizontal

Bauherr:

Stadt
Lüdenschheid
**Zentrale
Gebäudewirtschaft
Stadt Lüdenschheid**
Gustav-Adolf-Straße 4
58507 Lüdenschheid
www.luedenschheid.de

Generalplaner:
B F M
ARCHITEKTEN
Unter den Ulmen 106
50968 Köln
357@bfm-architektur.de
Tel: 0221 / 888 837-0
Planverfasser:
B F M
ARCHITEKTEN
Unter den Ulmen 106
50968 Köln
357@bfm-architektur.de
Tel: 0221 / 888 837-0

Projekt:
**Neubau Hauptamtliche
Feuer- und Rettungswache Lüdenschheid**
Wiesenstraße / Altenaer Str.
58507 Lüdenschheid
Gemarkung: Lüdenschheid-Stadt
Flur: 047 | Flurstücke: 85

Planinhalt:

Gebäudesockel Klinker OKFF 0,00

GEZ.: DK		GEPR.: US		FORMAT: DIN A3 [420x297]		MAßSTAB: 1:10		STAND: 27.03.2026	
PROJEKT	PHASE	GEBÄUDE	ERSTELLER	VERFASSER	PLAN-INHALT	PLAN-ART	EBENE	NUMMER	INDEX
1108	05	XY	AR	BFM	FA	DE	XY	0001	a