

DETAIL D38

Vertikalschnitt Tor Funktionsgebäude

Wandaufbau

Zementputz, d=1,5cm
KS-Mauerwerk 12-1.4+MGIIa, d=24cm
Mineralwolle (035), d=10cm
Luftschicht (konstruktiv), d=4cm
Verblenklinker, Hagemeister Moonsund HS, NF, wilder Verband, d=11,5cm

Stoßfugenlüfter inkl. Insektenschutz
Leistung: Verblendmauerwerk

Z-Folie
Leistung: Verblendmauerwerk

Fertigteilsturz (Stahlbeton) mit Klinkerverblendung
Rückverankerung nach statischer Erfordernis
Leistung: Verblendmauerwerk

Kompriband
Leistung: Verblendmauerwerk

L-Profil Aluminium, RAL 7024
Leistung: Verblendmauerwerk

PU-Dämmung (023), d=4cm
Leistung: Verblendmauerwerk

L-Winkel
Leistung: Metallbauarbeiten

F-Profil Aluminium
Leistung: Metallbauarbeiten

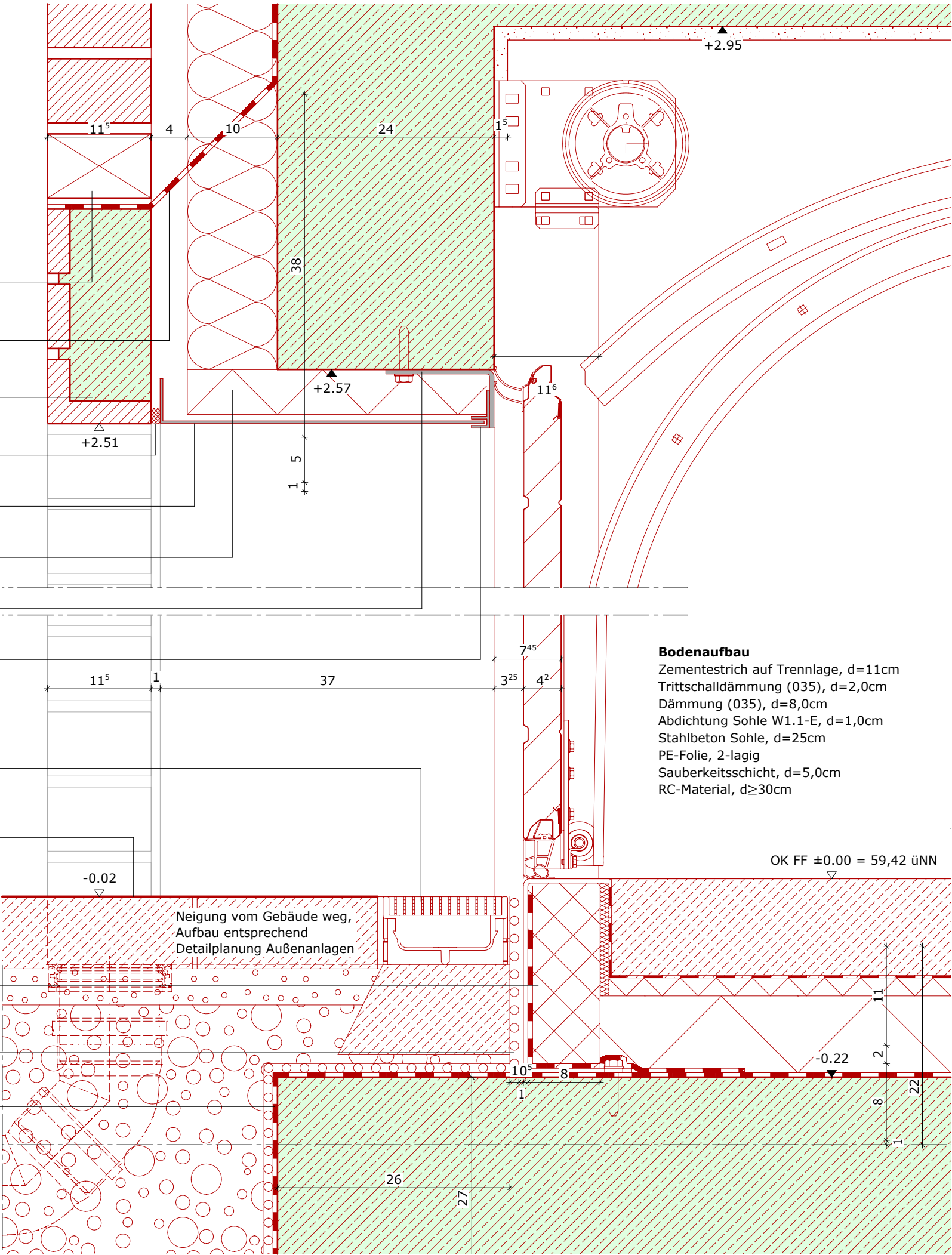
Fassadenrinne 13,8/7,5cm
auf Betonfundament C25/30
Leistung: Außenanlagen

Fassadenrinne einseitig verziehen,
Innenecke auf Gehung geschnitten,
mit Anschluss an Entwässerung
Leistung: Außenanlagen
vgl. D37

U-Profil, ausgedämmt
EPS (035), d=8cm
Leistung: Metallbauarbeiten

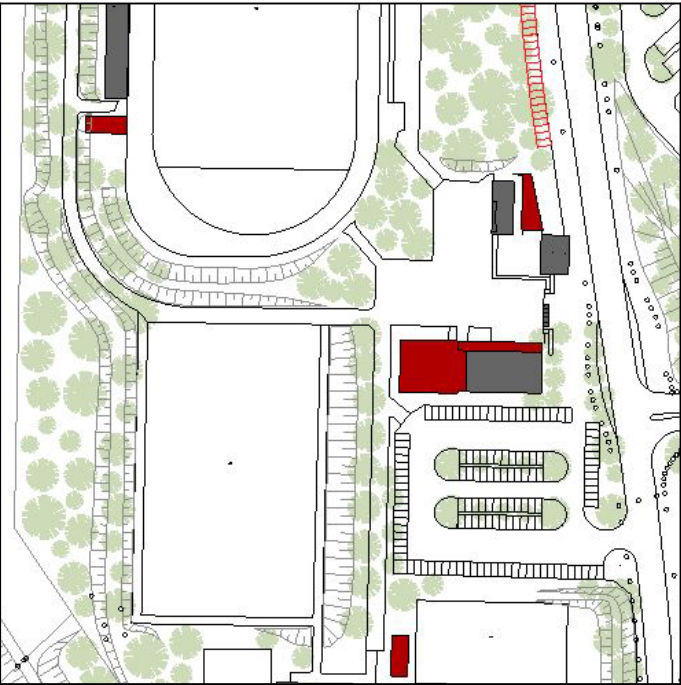
Noppenbahn d=1cm
Leistung: Rohbauarbeiten

Sockelabdichtung nach DIN 18533-1,
W 1.1-E
Leistung: Rohbauarbeiten



Bodenaufbau

Zementestrich auf Trennlage, d=11cm
Trittschalldämmung (035), d=2,0cm
Dämmung (035), d=8,0cm
Abdichtung Sohle W1.1-E, d=1,0cm
Stahlbeton Sohle, d=25cm
PE-Folie, 2-lagig
Sauberkeitsschicht, d=5,0cm
RC-Material, d≥30cm



Bauherr
Stadt Gelsenkirchen
Hochbau und Liegenschaften
Goldbergstr. 12
45894 Gelsenkirchen
Bauvorhaben

Erweiterung der Sportanlage Lüttinghof

Adresse
Lüttinghofstr. 3
45896 Gelsenkirchen

Detailplanung

Planinhalt
Vertikalschnitt Tor
Funktionsgebäude
Planmaßstab
1:5
Plannummer
D38c
Plangröße
DIN A3
Datum
23.06.2023

Erstellt von
Kroos + Schlemper Architekten
Rosa-Luxemburg-Str. 18, 44141 Dortmund
T:0231-3950508, F:0231-56777093
Unterschrift Architekt
Unterschrift Bauherr

Index	Datum	Änderung	gez.
a	05.03.'24	Höhe über NN	er
b	11.11.'25	Fassadenrinne	ls
c	24.11.'25	Beschriftung Fassadenrinne	ls