

**RENATA  
SZOTT**

**RE  
DUK  
TION** **DES**  
**BIL  
DES**



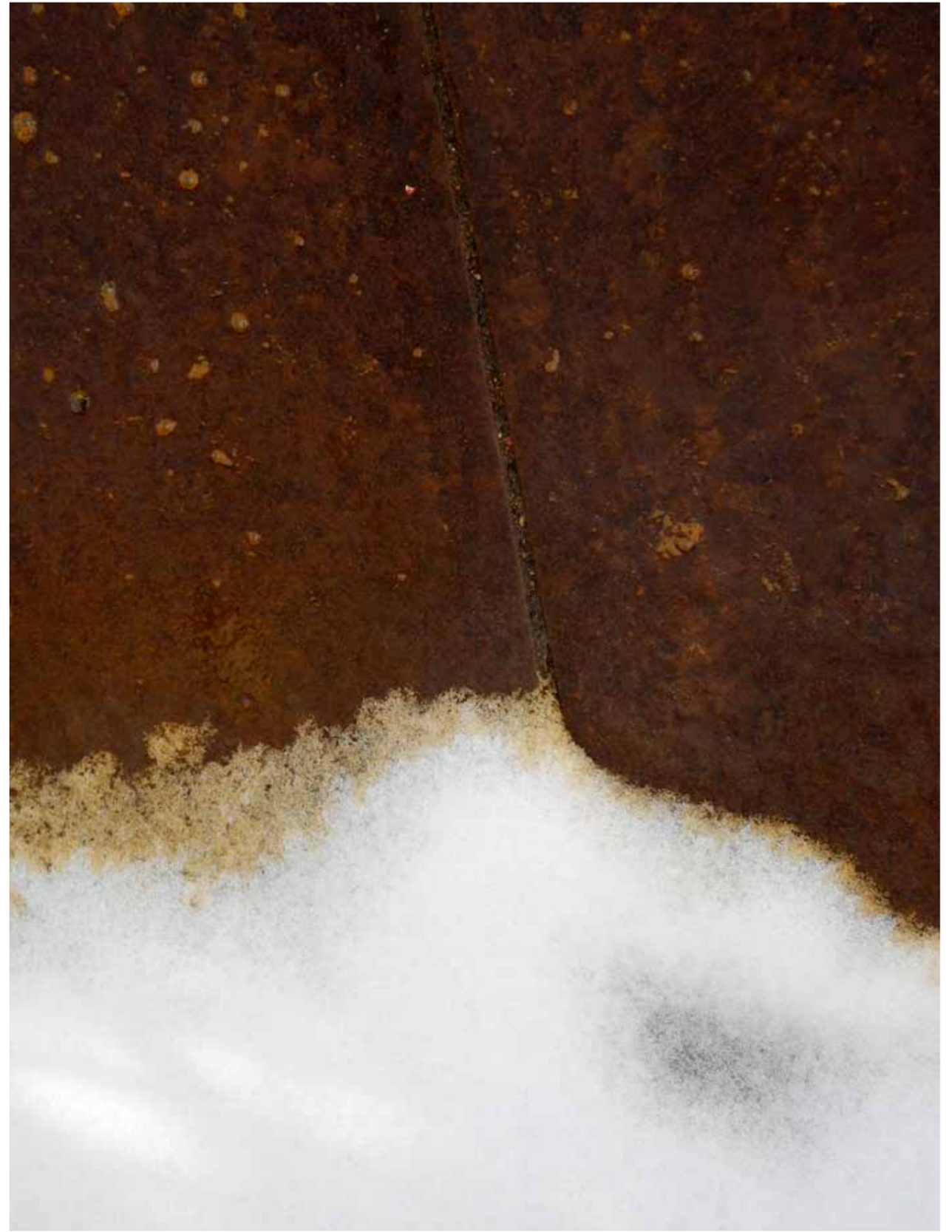
**Reduktion des Bildes  
Renata Szott**



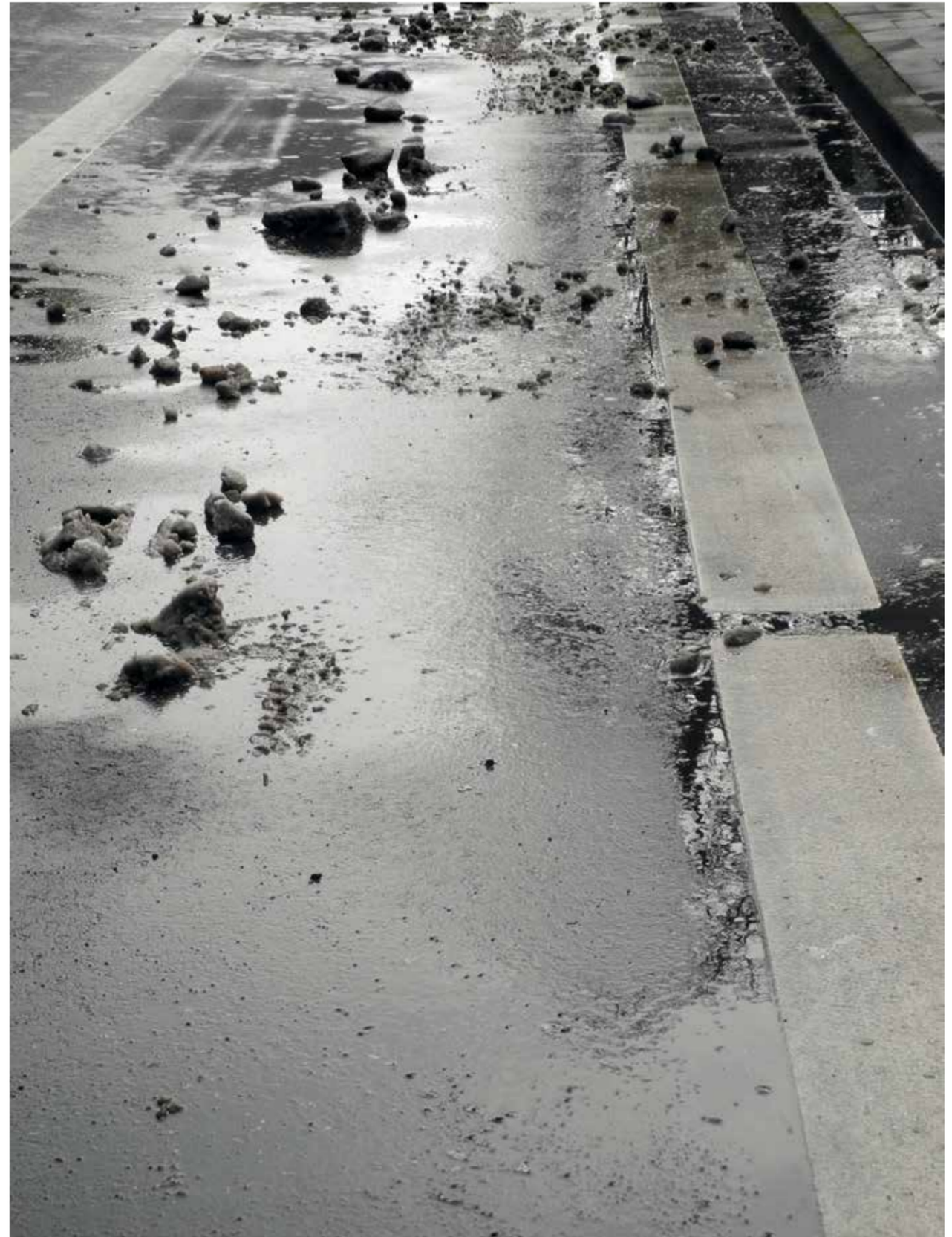
















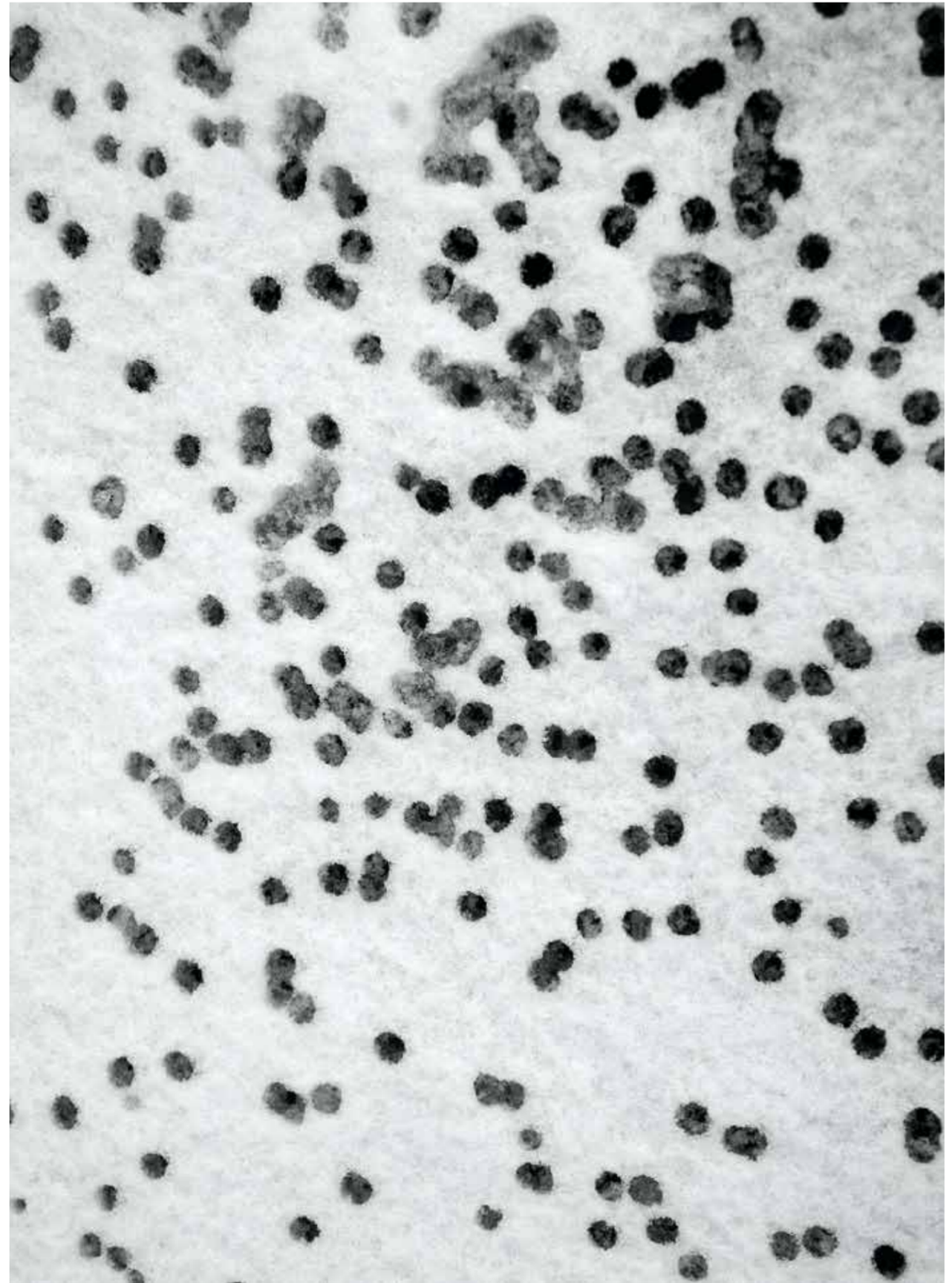








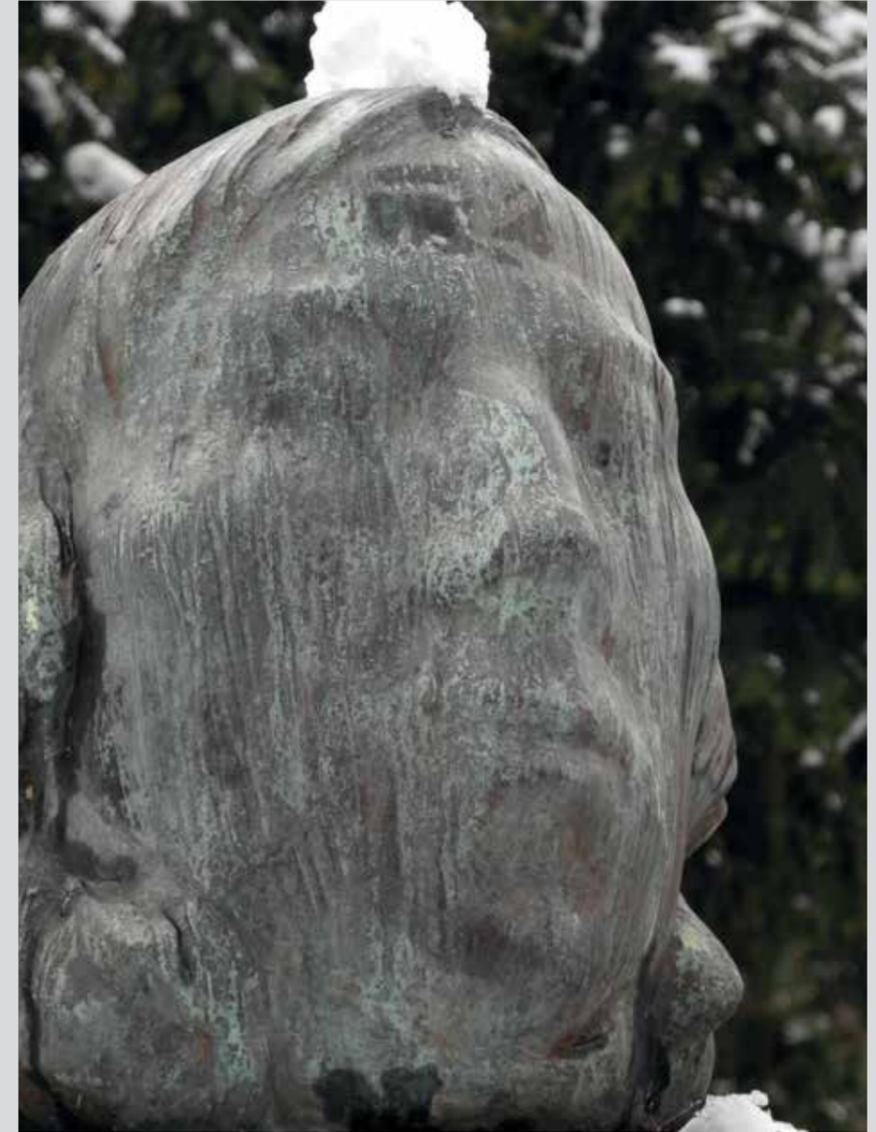


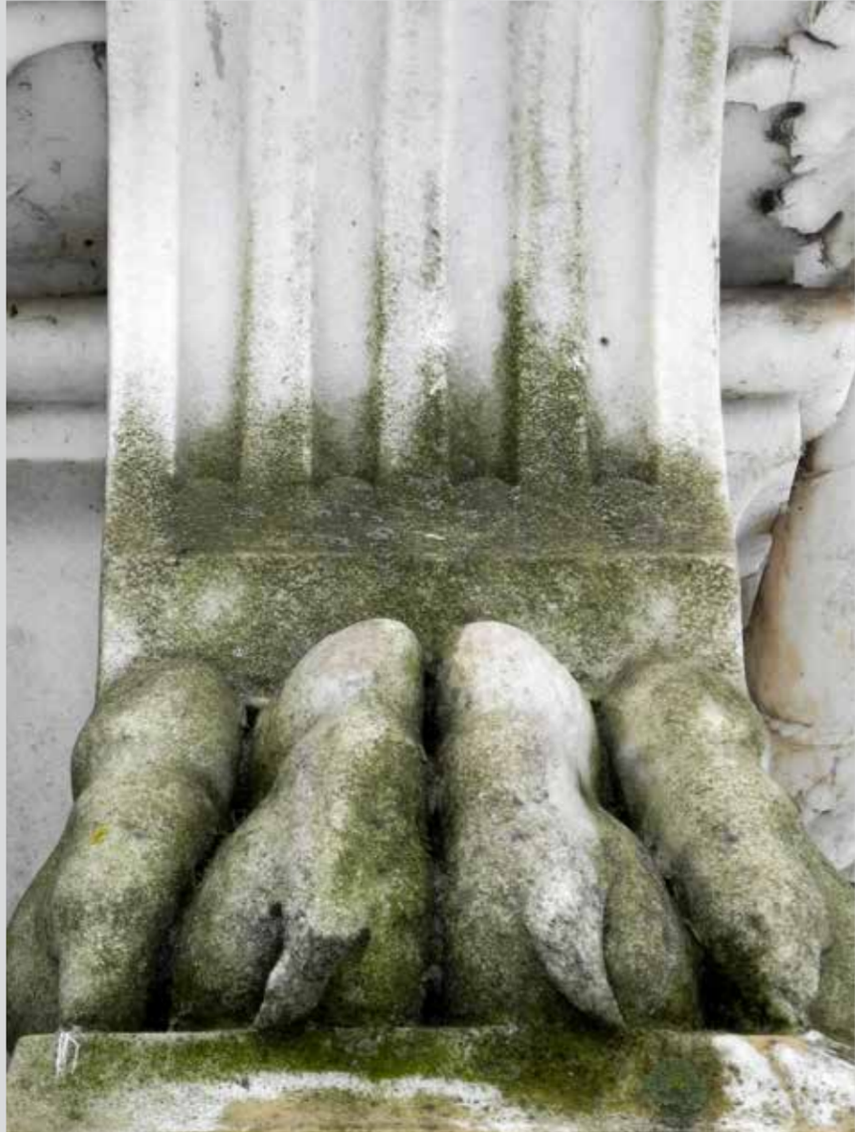








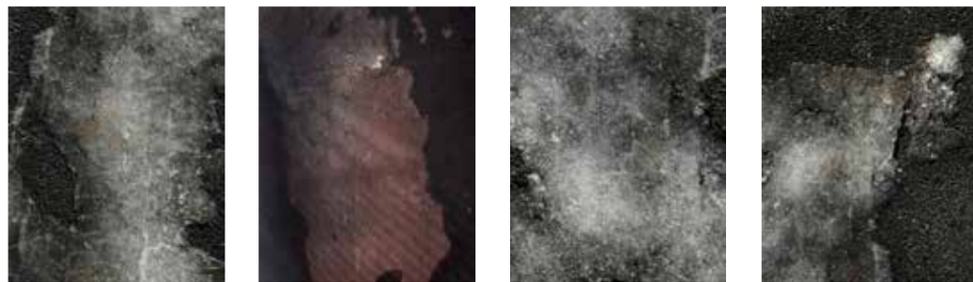




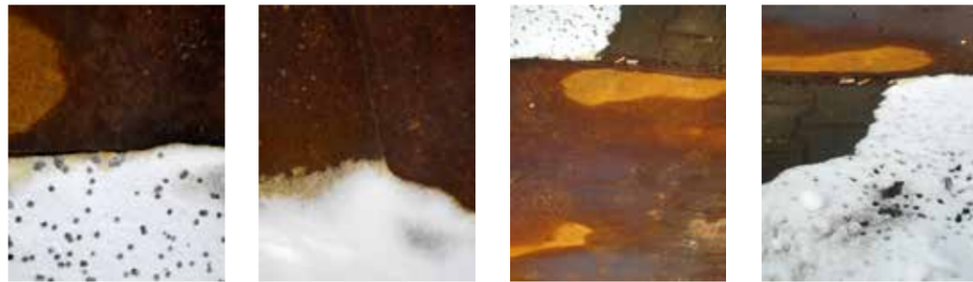




Schnee Zeichnungen,  
1-5,  
(Düsseldorf), 2018



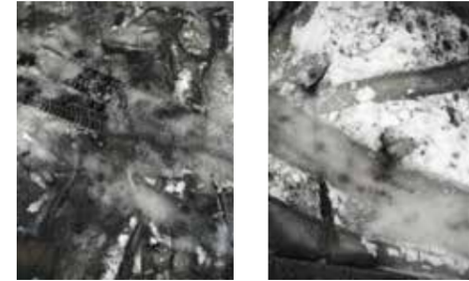
Boden, 1-4,  
(Düsseldorf), 2018



Rost, Schnee, Tropfen,  
1-6,  
(Düsseldorf), 2018



Straße, 1-2,  
(Düsseldorf), 2018



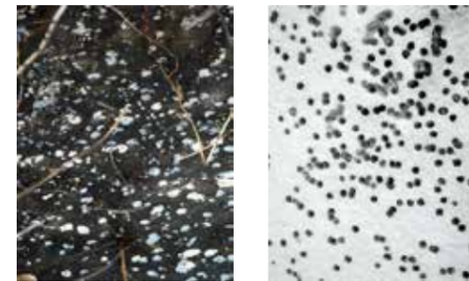
Schneesmelze,  
1-6,  
(Düsseldorf), 2018



Schneespuren,  
1-8,  
(Ostpark, Düsseldorf),  
2018



Frühlingsboten,  
1-5,  
(Düsseldorf), 2018



Werkverzeichnis



*Wiese im Winter, 1-3,  
(Ostpark, Düsseldorf),  
2018*



*Vogel, 1-4,  
(Park am Ständehaus,  
Düsseldorf), 2018*



*(Hofgarten, Düsseldorf), 2018*  
1 – Schnee  
2 – Robert Schumann  
3 – Kriegerdenkmal  
4 – Stein



*Beton,  
(Düsseldorf), 2018*

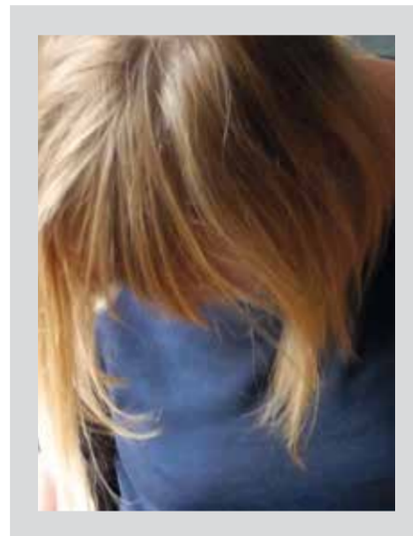
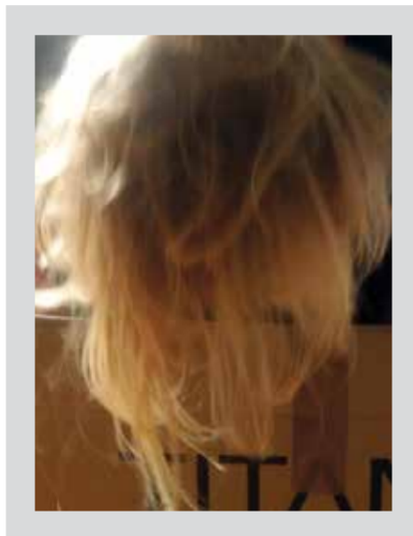
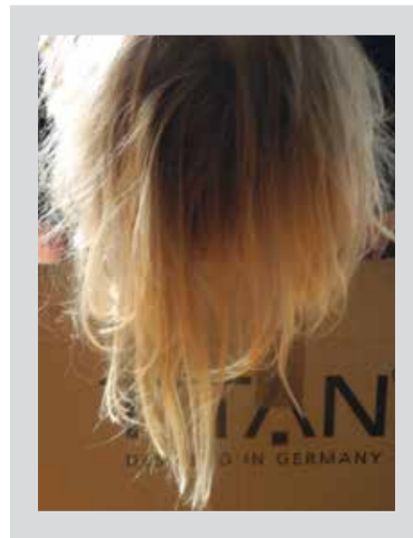
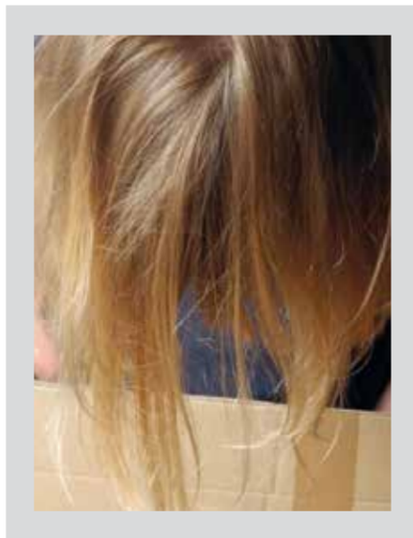
*Wand, 2018*

Durch fotografische Serien, Sequenzen und Fokussierungen entstehen für mich neue Erfahrungen und Ausformulierungen der gesehenen, vorgefundenen oder gedachten Realität der Bilder. Zeit und Zufall bestimmen das visuelle Ergebnis stärker als ein malerischer Duktus auf der Leinwand oder dem Papier.

Renata Szott, geboren in Gdansk, Polen, lebt und arbeitet in Düsseldorf. Studium Visuelle Kommunikation/ Grafik Design an der FH Aachen, (Prof. Günther Knipp, Prof. Dieter Rehder, Diplom) und an PWSSP in Gdansk (Prof. Barbara Massalska, Prof. Andrzej Dyakowski). Sie beschäftigt sich mit Fotografie, Zeichnung, Malerei und Grafik Design. Das Projekt *Reduktion des Bildes* ist 2018 entstanden und beinhaltet Arbeiten von 2017 bis 2018.

# Reduktion des Bildes

## 2018



Konzept und Gestaltung:  
**Renata Szott**

Fotografie:  
**Renata Szott**

Text:  
**Renata Szott**

Konsultation:  
**Anna Marko**

Fotos Seite 50:  
**Jürgen Gollaschin**

© 2018  
**Renata Szott**  
for the works  
and the design

[www.renata-szott.de](http://www.renata-szott.de)

