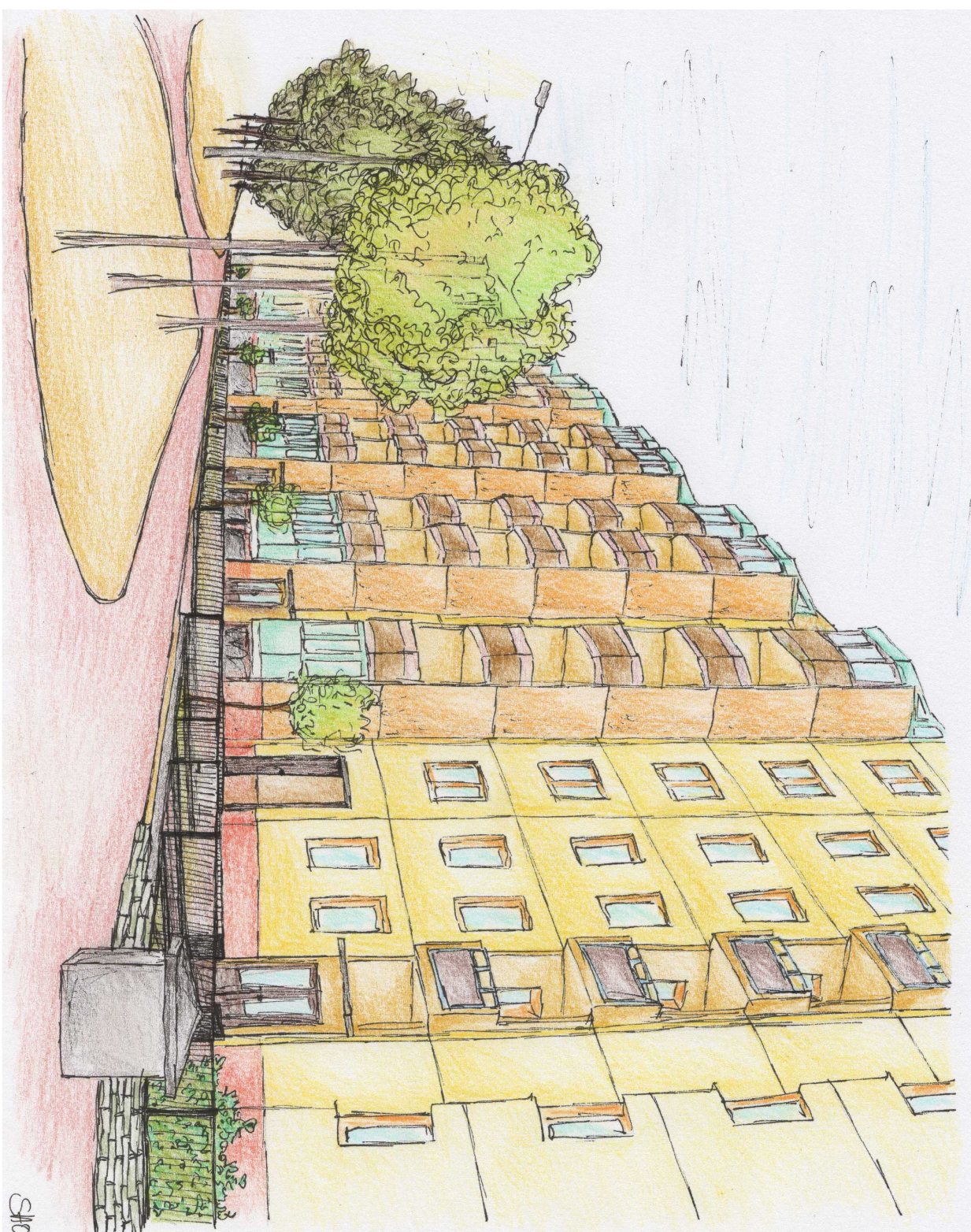


# Straßenfreiraumkonzept "Am Oberbach" - Entwurf

Prinzipdarstellung

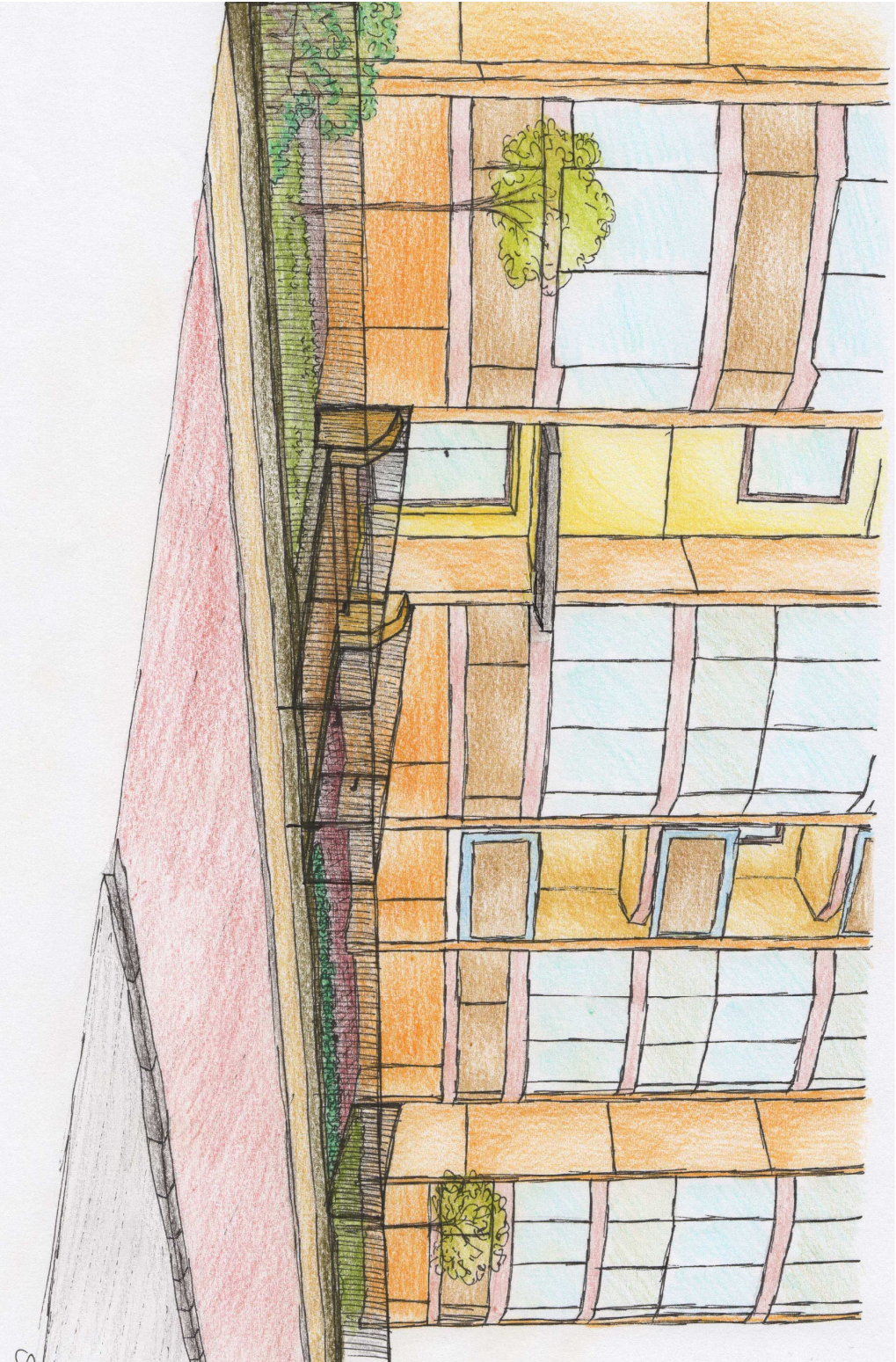
Vorgarten

M 1 : 200



Vorgarten -  
detaillierte Ansicht

M 1 : 100



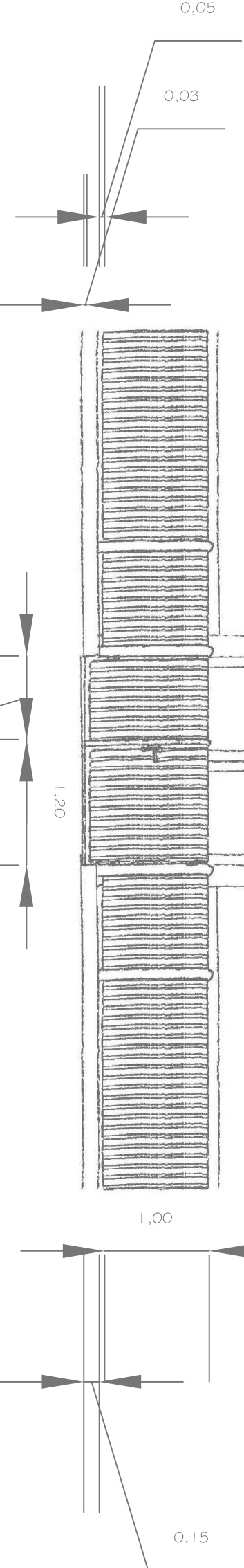
Hof -  
detaillierte Ansicht

M 1 : 100



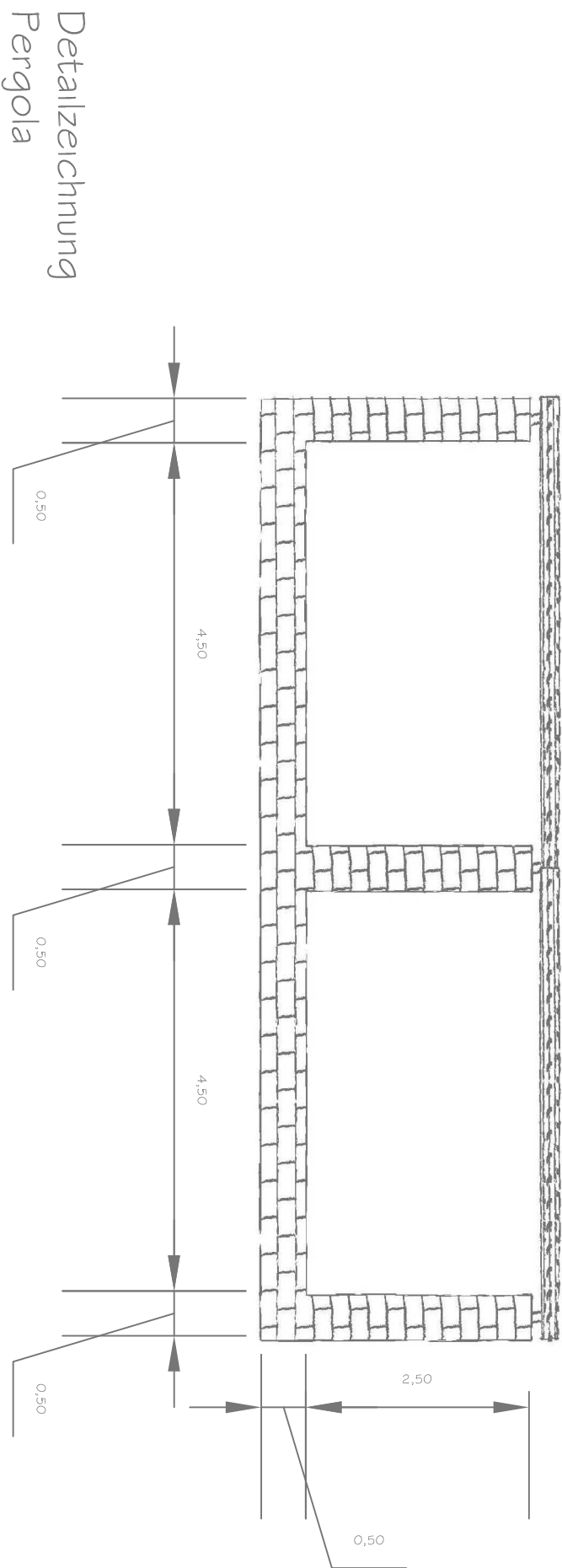
Prinzipdarstellung  
Hofausstattung

M 1 : 200



Detailzeichnung  
Vorgartenzaun

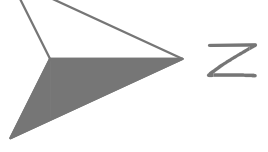
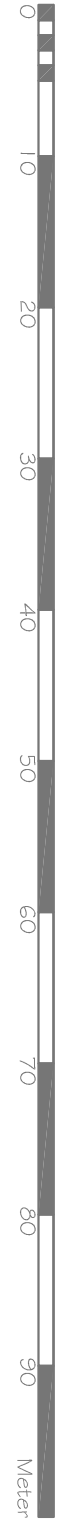
M 1 : 50

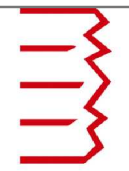


Detailzeichnung  
Pergola

M 1 : 70

Legende	
Baum Neupflanzung	Mauer mit Pergola
Baum Bestand	Boschung
Findlinge	Oberbachpflanzung
Strauchpflanzung	Sandspiel
Gebäude	Müllplatz
Balkon	Trailkante
Loggien	Elektrizität
Wassergeb. Wegedecke	Telefonzelle
Gelweg	Treppchenklopfstange
Randstreifen	Bänke
Fahrbahn	Treppentritten
Farbaspalt	Einfriedung
Großfläche	Sitzblock
Parkplatz	Spiegelst.
Vorgarten	Baumscheibe / Kugel
Hausvorplatz	Poller
Eingang	Regenwasserlauf - Straße
Kellerabgang	Regenwasserlauf - Gebäude



 Hochschule Neubrandenburg University of Applied Sciences	
Diplomarbeit	Vorne anfangen - Fernstudienkonzept: Am Oberbach zum Gebäudewerkbau
Betreuer	Prof. Dr. Helmut Lüthjens Dipl.-Ing. (FH) Jeanette Höfner
Planinhalt	Straßenfreiraumkonzept "Am Oberbach" - Entwurf (handcoloriert)
Maßstab	1 : 500 / variert Bearbeiter: Stefanie Hertel
Datum	05.08.08 Plan-Nr. 2.1