



GL 21	DN 150, J=0,5 cm/m	RS +210,72	SW DN150	Q _{tot} =5,38 l/s
RS	+210,63	RW DN225	Q _{wp} =28,86 l/s	

Legende

GMW (1:100) - Bäume in M
 Die hier gezeigten Abmessungen sind nur für die Orientierung und sind nicht verbindlich. Die tatsächlichen Abmessungen sind im Original zu entnehmen.
 Alle Maßangaben sind in Meter angegeben.
 Die hier gezeigten Abmessungen sind nur für die Orientierung und sind nicht verbindlich. Die tatsächlichen Abmessungen sind im Original zu entnehmen.
 Die hier gezeigten Abmessungen sind nur für die Orientierung und sind nicht verbindlich. Die tatsächlichen Abmessungen sind im Original zu entnehmen.

Datum	Usw.	Änderung	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z
24.07.2019	Fundamente, Bodenplatte, Bodplatte, Aufzug	A.K.																				
25.06.2019	Türenumverteilung, Treppenhäuser, Aufzüge, Türen, Puffer verschoben, Lüftungsfenster	A.K.																				
22.05.2019	Tür verschoben Raum 1.02, 912, Möblierung und Abstellbänke in den Klassen, Fahrstuhlöffnung	A.K.																				
05.06.2019	Durchbruch und Tür verschoben in Raum Lehrerbeitsplatz	S.S.																				
22.05.2019	Durchbrüche Wasser, Fenster, Fassade, UG Wand WC-J von 24cm auf 17,5cm	A.K.																				
14.05.2019	Durchbrüche Lüftung	A.K.																				
08.05.2019	Fenster Fassade Ost, Stützen Fester, Elektroplanung Klassenräume	A.K.																				

GMW
 Gebäudemanagement
 der Stadt Wuppertal
 Münstertor Straße 10, 42285 Wuppertal

Projekt: **Neubau Dieckerhoff Gebäude 5530**
 Dieckerhoffstraße 4
 42389 Wuppertal-Longerfeld

Planenr.: **Entwurf**
 M-17-00052_190704_f_5530_AUG_UG

Fachplaner/Verantwortlicher:
plan A GmbH
 DIPL.-ING. ARCHITECTIN
 BARBARA SCHOTT - WERSEL
 Ute Meißner Str. 11
 45459 Herfort

Datum	Maßstab	Blatt	Blattgröße	Kleinformat	Übersicht	Übersicht	Blatt Nr.
04.07.2019	1:50	AK	150 x 59,4 cm	M17-00052	M-17-00052_190704_f_5530_AUG_UG		A-4