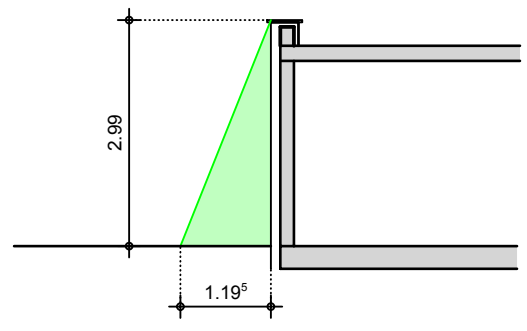
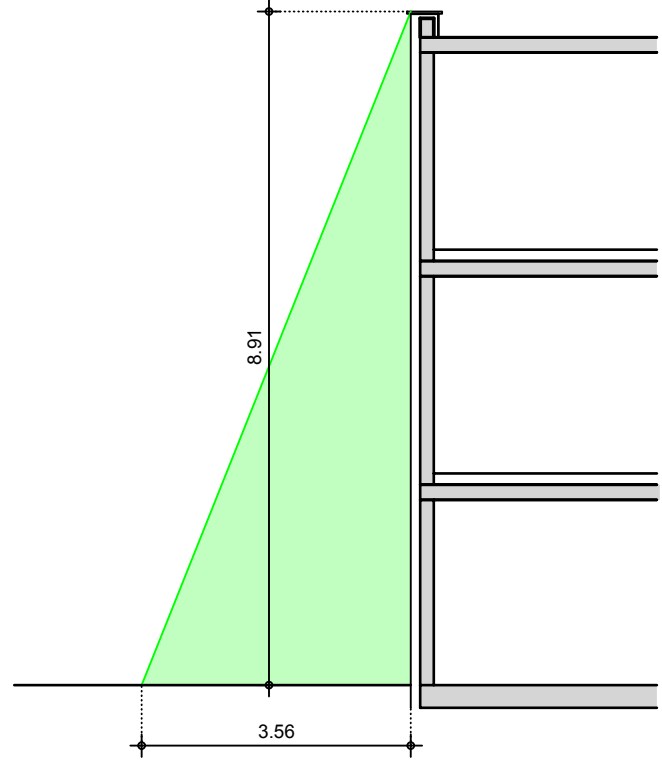


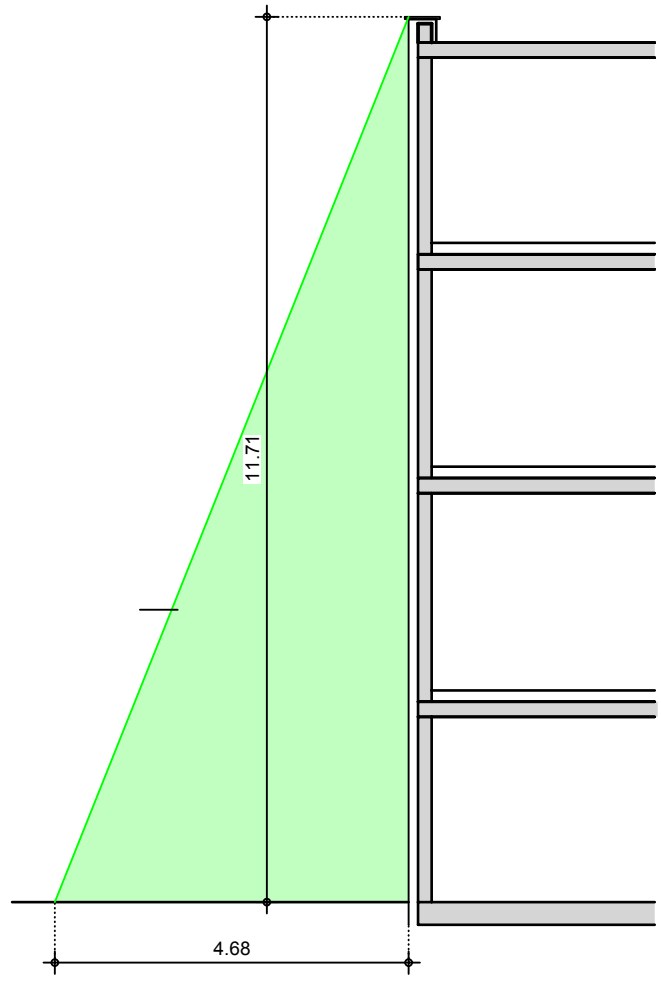
ABSTANDSFLÄCHENBERECHNUNG



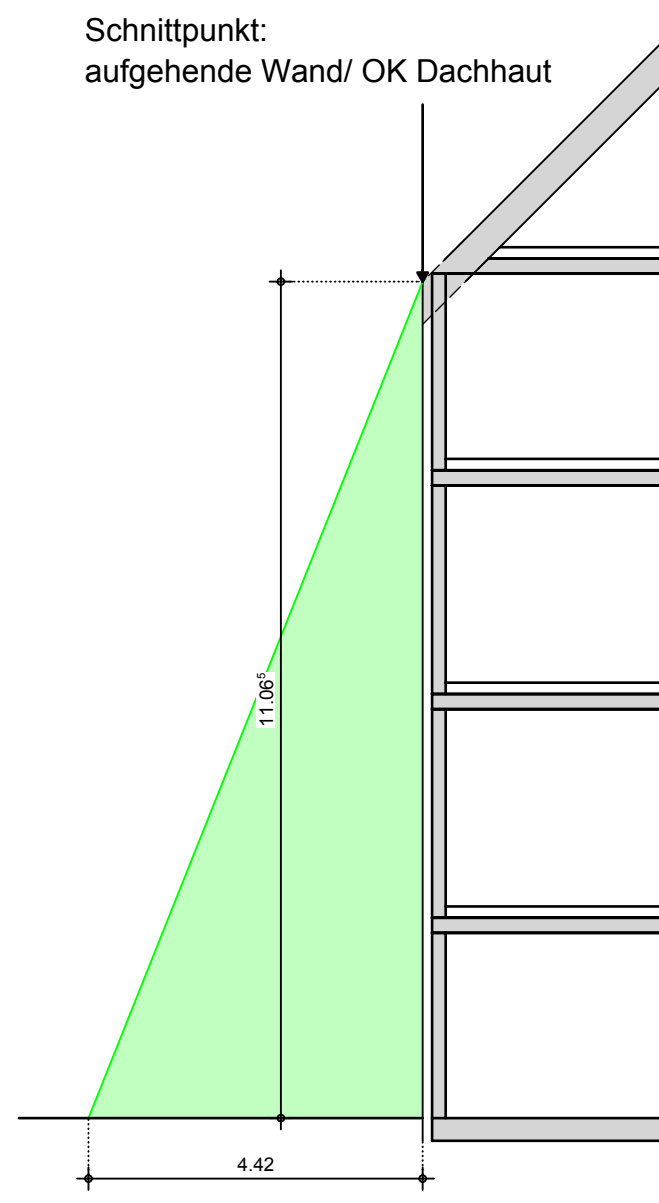
Abstandsfläche Typ 1
 $H=2.99 \times 0.4 = 1.195m$
 Garage 1:100



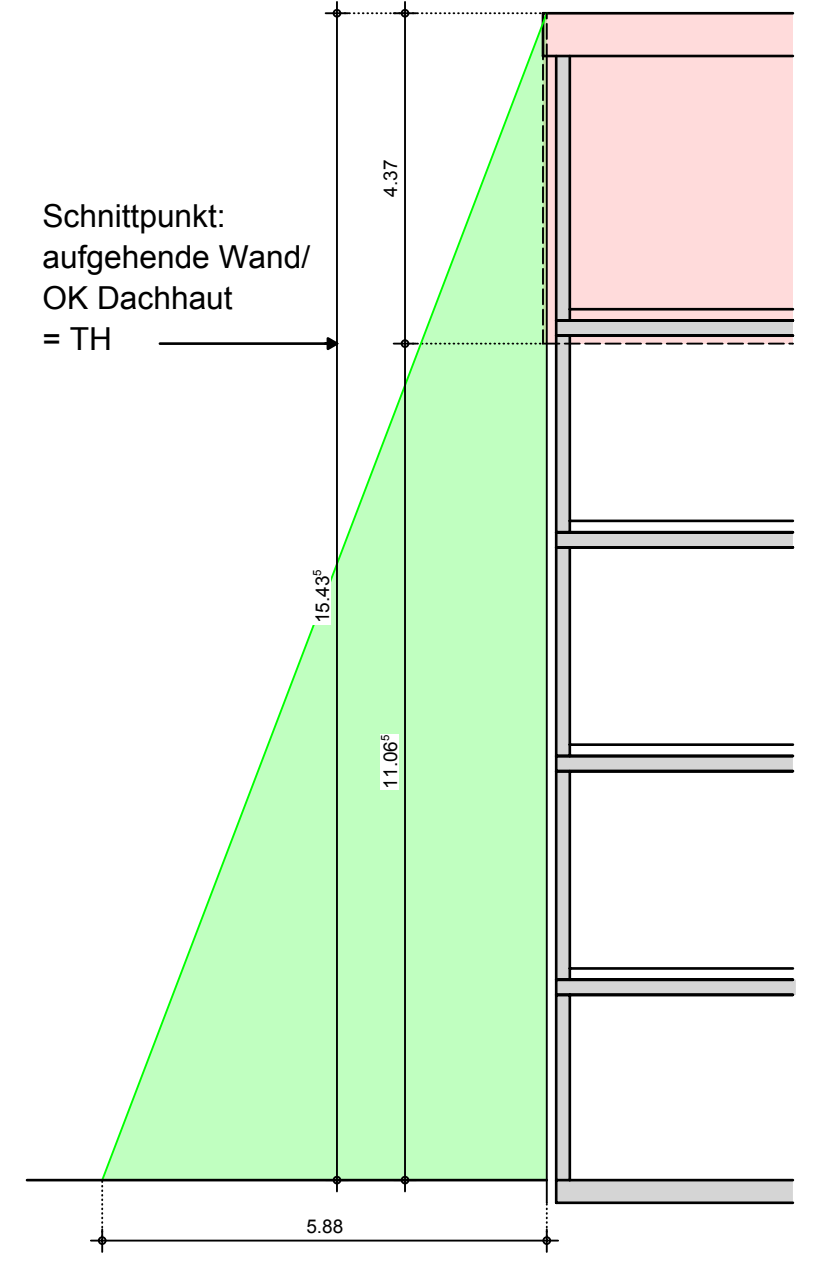
Abstandsfläche Typ 2
 $H=8.91 \times 0.4 = 3.56m$
 Flachdach 3-geschossig 1:100



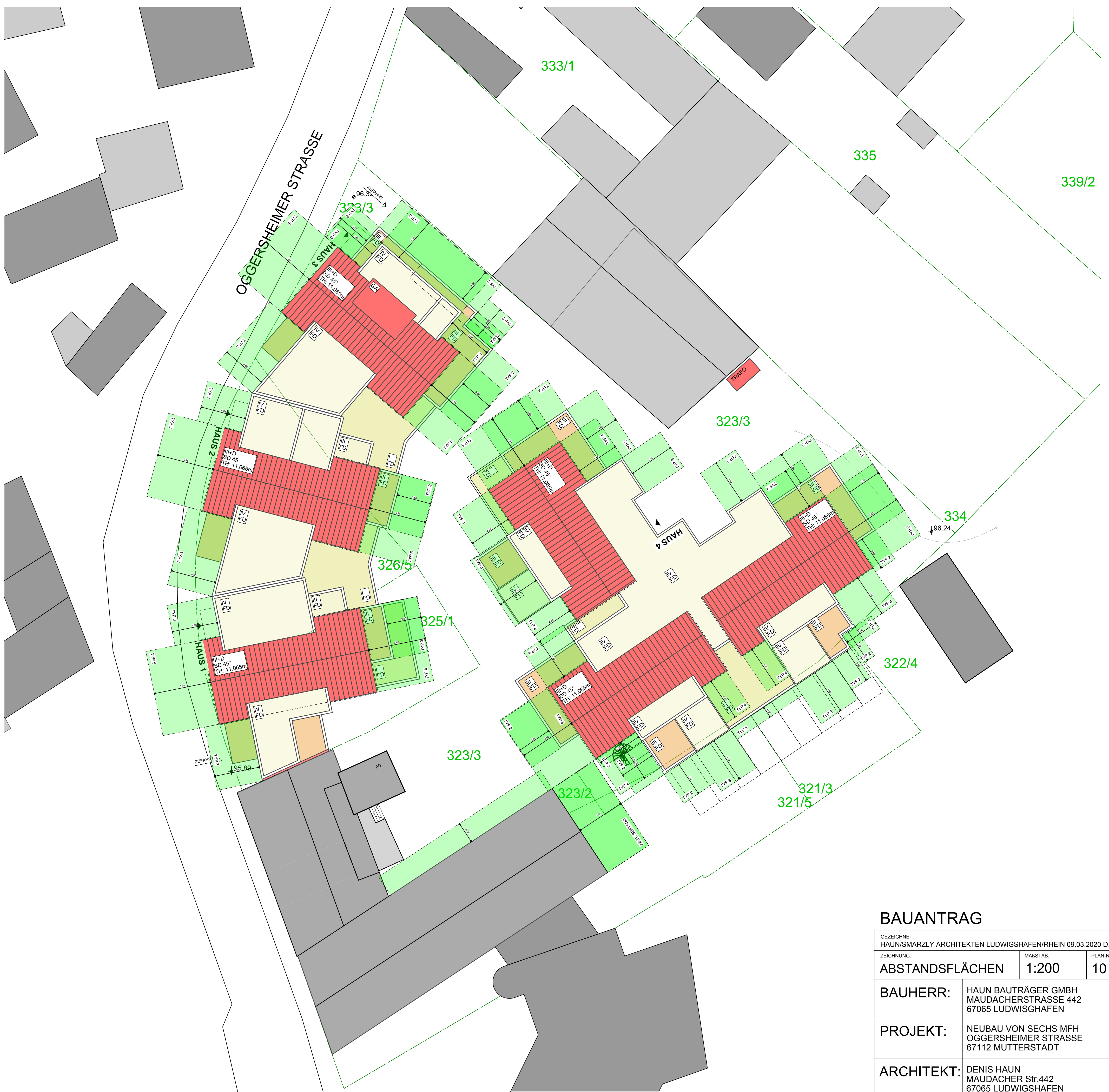
Abstandsfläche Typ 3
 $H=11.71 \times 0.4 = 4.68m$
 Flachdach 4-geschossig 1:100



Abstandsfläche Typ 4
 $H=11.065 \times 0.4 = 4.42m$
 Satteldach Traufseite 1:100



Abstandsfläche Typ 5
 $H=(11.065 \times 0.4) + (4.37 \times 1/3) = 5.88m$
 Hausgiebel 1:100



BAUANTRAG

GEZEICHNET: HAUN/SMARZLY ARCHITECTEN LUDWIGSHAFEN/RHEIN 09.03.2020 D.F.		
ZEICHNUNG: ABSTANDSFLÄCHEN	MAßSTAB: 1:200	PLAN-NR.: 10
BAUHERR:	HAUN BAUTRÄGER GMBH MAUDACHERSTRASSE 442 67065 LUDWIGSHAFEN	
PROJEKT:	NEUBAU VON SECHS MFH OGGERSHEIMER STRASSE 67112 MUTTERSTADT	
ARCHITEKT:	DENIS HAUN MAUDACHER Str.442 67065 LUDWIGSHAFEN	
info@haun-bau.de	TEL.: 0621 / 5295529	