



Berechnung der Abstandsflächen	
①	$7,52 \times 0,4 = 3,01$
②	$7,52 \times 0,4 = 3,01$
③	$7,52 \times 0,4 = 3,01$
④	$3,96 \times 0,4 = 1,58 \Rightarrow 3,00$
⑤	$3,96 \times 0,4 = 1,58 \Rightarrow 3,00$
⑥	$3,96 \times 0,4 = 1,58 \Rightarrow 3,00$
⑦	$3,96 \times 0,4 = 1,58 \Rightarrow 3,00$
⑧	$3,96 \times 0,4 = 1,58 \Rightarrow 3,00$
⑨	$7,52 \times 0,4 = 3,01$
⑩	$8,55 \times 0,4 = 3,42$

Ref. Pkt.

32366220.00
5650460.00

2.407 m²

STADT BERGISCH GLADBACH
FB8-650 HOCHBAU

GGs HAND
SANKT-KONRAD-STRASSE 5
51469 BERGISCH GLADBACH

VORPLANUNG
LAGEPLAN - VARIANTE 3.1
MENSAGEBÄUDE

BEARB. / GEZ. SM / MEU MASZTAB M 1:250
OBJEKT-NR. 2117 DATUM 29.11.2022

2023.05.09	V3.1	18-a	2117	XX	LP
DATUM	PHASE	BLATT/ INDEX	OBJEKT-NR.	BAUTEIL	PLANART
XX	MENSA	M250	A3	0018	
EBENE	INHALT	MASZTAB	BLATTGRÖßE	INT. PLAN NR.	