



①	+0 cm	FW	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	SF	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	FW	25						
②	+25 cm		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	25					
③	+50 cm		51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	25					
④	+75 cm		76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	25					
⑤	+100 cm		101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	25					
⑥	+125 cm		126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	25					
⑦	+150 cm		151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	25					
⑧	+175 cm		176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	25					
⑨	+200 cm		201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	25					
⑩	+225 cm		226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	25					
⑪	+250 cm		251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	25					
⑫	+275 cm		276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	25					
⑬	+300 cm		301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	25					
⑭	+325 cm		326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	25					
⑮	+350 cm		351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	25					
⑯	+375 cm		376	377	378	379	380																381	382	383	384	385	10					
⑰	+400 cm		386	387	388	389	390	391	392	393	394													395	396	397	398	399	400	401	402	403	18

D'haus
 Qualität-Grundriss-Plan 1
 40211 Düsseldorf
 Tel.: +49 (0)211 8923-0

Grundriss GBZ
 Stückzahl in Zeichnungseigenschaften
 1:50
 Datum: 11.2017
 Zeichnung: 00_Grundriss A0 1-50
 Dening