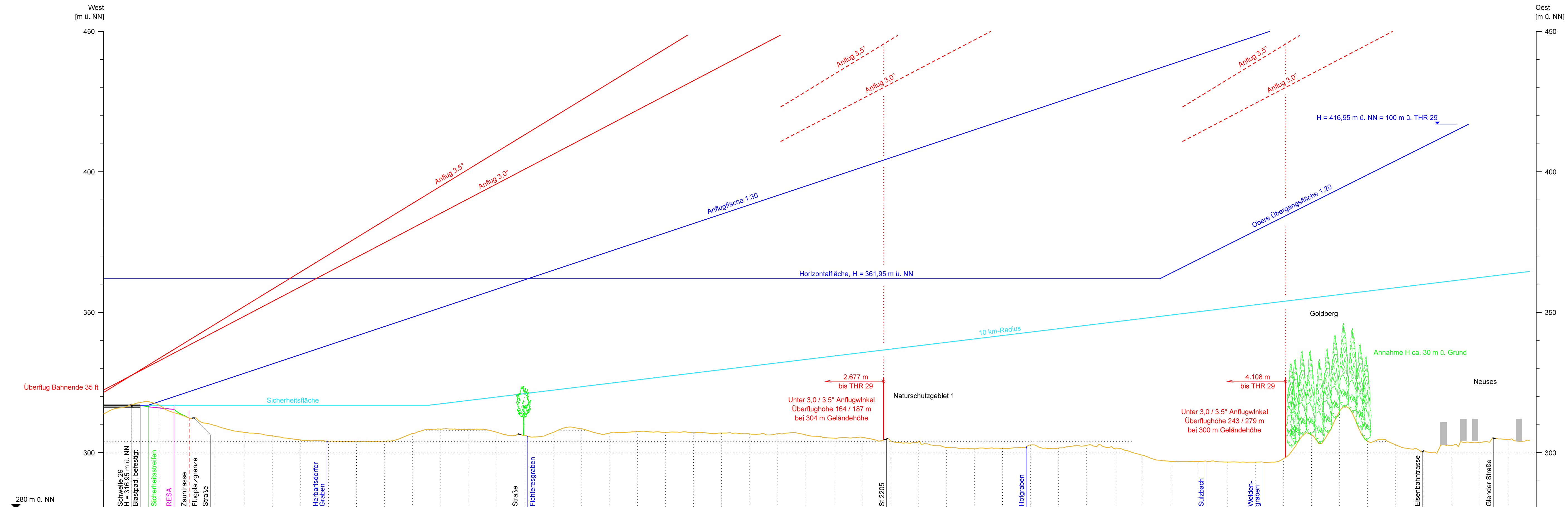


Längsschnitt



Station	Gelände Bestand	Gelände Planung	Hindernisfreifläche	Bauschutzbereich	Horizontalfäche
-100	315,85	315,95	315,95	315,95	361,95
0	317,11	316,95	316,95	316,95	361,95
100	316,78	316,95	316,28	316,95	361,95
200	312,52	312,55	321,62	316,95	361,95
300	309,64		324,95	316,95	361,95
400	307,27		328,28	316,95	361,95
500	306,06		331,62	316,95	361,95
600	304,58		334,95	316,95	361,95
700	304,14		338,28	316,95	361,95
800	303,99		341,62	316,95	361,95
900	304,15		344,95	316,95	361,95
1000	306,87		348,28	316,95	361,95
1100	308,46		351,62	317,44	361,95
1200	308,33		354,95	318,65	361,95
1300	307,30		358,28	319,87	361,95
1400	306,23		361,62	321,08	361,95
1500	307,25		364,95	322,30	361,95
1600	308,57		368,28	323,51	361,95
1700	306,99		371,62	324,73	361,95
1800	307,57		374,95	325,94	361,95
1900	307,32		378,28	327,16	361,95
2000	307,14		381,62	328,37	361,95
2100	307,06		384,95	329,59	361,95
2200	306,72		388,28	330,80	361,95
2300	306,76		391,62	332,02	361,95
2400	306,38		394,95	333,23	361,95
2500	306,21		398,28	334,45	361,95
2600	306,51		401,62	335,66	361,95
2700	304,40		404,95	336,88	361,95
2800	303,99		408,28	338,09	361,95
2900	301,93		411,62	339,31	361,95
3000	301,44		414,95	340,52	361,95
3100	301,67		418,28	341,74	361,95
3200	302,83		421,62	342,95	361,95
3300	301,71		424,95	344,17	361,95
3400	302,64		428,28	345,38	361,95
3500	301,59		431,62	346,60	361,95
3600	299,10		434,95	347,81	361,95
3700	296,95		438,28	349,03	363,95
3800	296,92		441,62	350,24	368,95
3900	296,76		444,95	351,46	373,95
4000	296,68		448,28	352,67	378,95
4100	297,88		451,62	353,89	383,95
4200	306,44		454,95	355,10	386,95
4300	314,75		458,28	356,32	393,95
4400	304,13		461,62	357,53	396,95
4500	302,84		464,95	358,75	403,95
4600	300,70		468,28	359,96	408,95
4700	302,66		471,62	361,18	413,95
4800	303,58		474,95	362,39	
4900	304,79		478,28	363,61	
5000					

- LEGENDE**
- Hindernisfreifächensystem Code-Zahl 2, Non-precision IFR
 - Bauschutzbereich
 - Anflug bei 3,0 bzw. 3,5°
 - Gelände Bestand
 - Gelände Planung

Auftraggeber: **Projektgesellschaft Verkehrslandeplatz Coburg**

Projektgesellschaft VLP Coburg mbH
Hahnweg 139
96450 Coburg

Planinhalt: **Überflughöhen Naturschutzgebiete**

Planart: **Längsschnitt**

Planverfasser: **PROJECT airport Design | Planning | Engineering**

PROJECT airport GmbH
Büro Stuttgart
Industriestraße 24
D-70565 Stuttgart

Tel: +49 (0) 7111 860 507-0
Fax: +49 (0) 7111 860 507-29
Web: www.project-airport.de

Maßstab: 1 : 7.500 / 750	Datum: 26.04.2016	Name: Rupp
Index: --	Bearbeitet: 26.04.2016	Gezeichnet: 26.04.2016
Grundlage: DGM 10	Geprüft: 26.04.2016	
Format: DIN A2 lang		