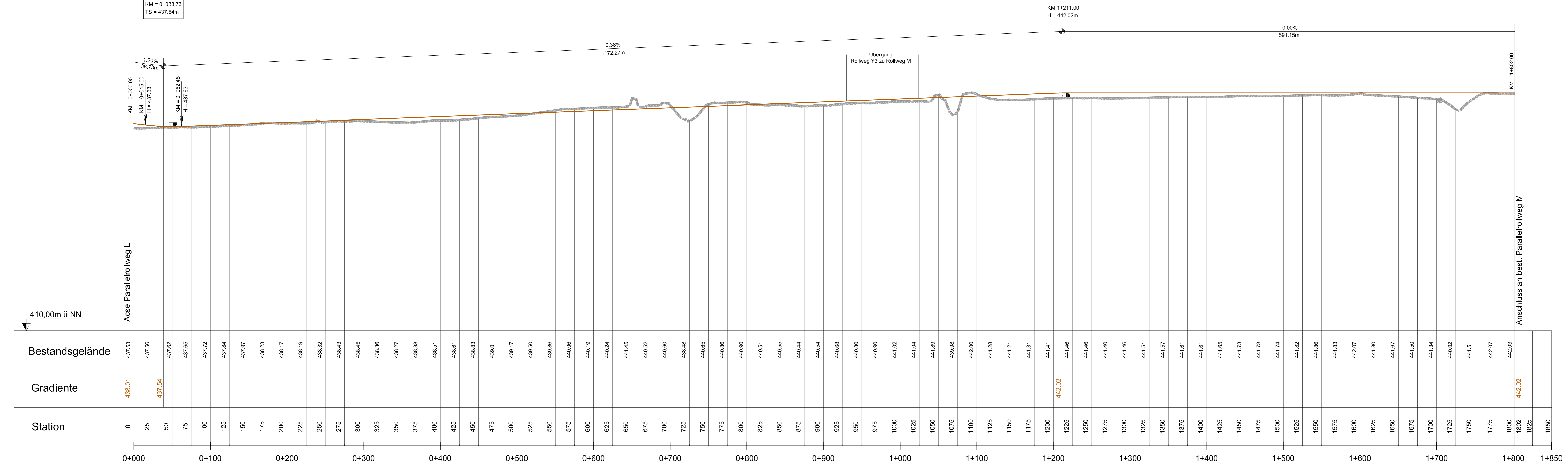


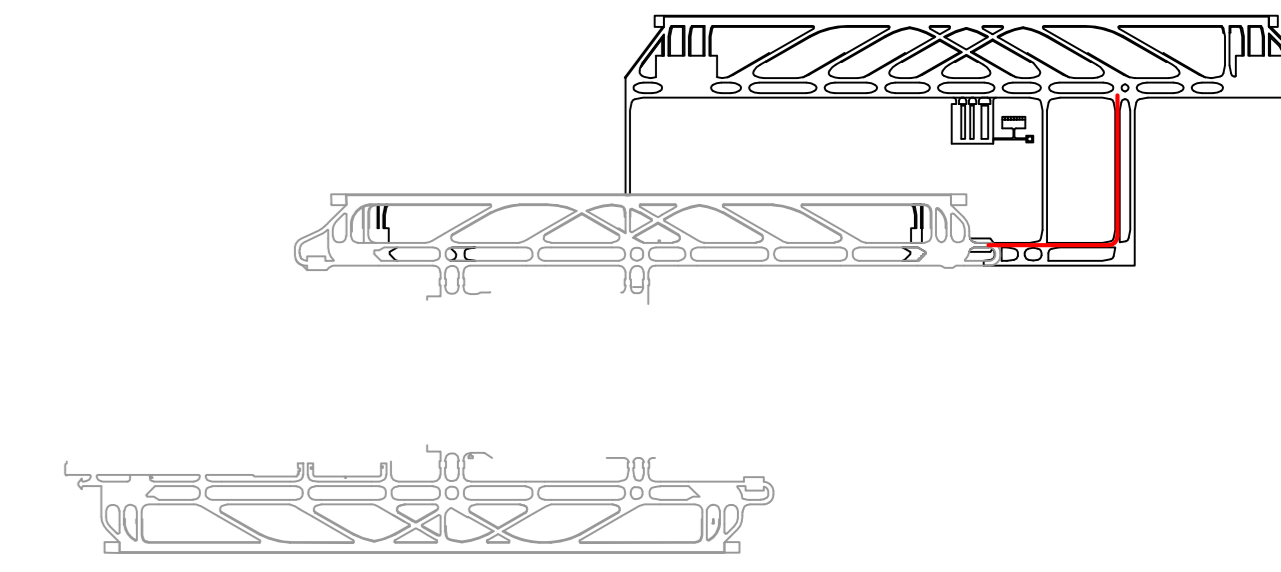
# Rollweg M / Y3

## X = 5.850 / Y = 18.850

H = -3000.00  
T = 23.73m  
f = 0.094  
KM = 0+038.73  
TS = 437.54m



Station	Bestandsgelände	Gradiente
0	437.53	438.01
25	437.56	
50	437.62	437.54
75	437.65	
100	437.72	
125	437.84	
150	437.97	
175	438.23	
200	438.17	
225	438.19	
250	438.32	
275	438.43	
300	438.45	
325	438.36	
350	438.27	
375	438.38	
400	438.51	
425	438.61	
450	438.63	
475	439.01	
500	439.17	
525	439.50	
550	439.86	
575	440.06	
600	440.19	
625	440.24	
650	441.45	
675	440.52	
700	440.60	
725	438.48	
750	440.65	
775	440.86	
800	440.90	
825	440.51	
850	440.55	
875	440.44	
900	440.54	
925	440.68	
950	440.80	
975	440.90	
1000	441.02	
1025	441.04	
1050	441.89	
1075	439.86	
1100	442.00	
1125	441.28	
1150	441.21	
1175	441.31	
1200	441.41	
1225	441.46	442.02
1250	441.46	
1275	441.40	
1300	441.46	
1325	441.51	
1350	441.57	
1375	441.61	
1400	441.61	
1425	441.65	
1450	441.73	
1475	441.73	
1500	441.74	
1525	441.82	
1550	441.86	
1575	441.83	
1600	442.07	
1625	441.80	
1650	441.67	
1675	441.50	
1700	441.54	
1725	440.02	
1750	441.51	
1775	442.07	
1800	442.03	
1825		442.02
1850		



### IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN

- Gradiente
- Höhenkoten

### NACHRICHTLICHE DARSTELLUNG

- Gelände
- Längsneigung der Gradiente

Dieser Plan wird gem. §§ 8 ff. des Luftverkehrsgesetzes (LuftVG) festgestellt.  
Regierung von Oberbayern  
- Luftamt Südbayern -  
Büchner  
Ltd. Regierungsdirektor

## Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn



Objekt	Erläuterungsber.Nr.	
ROLLWEGE UND VORFELDER	B2 - 001	
Planart	Maßstab	
LÄNGSSCHNITT ROLLWEG M/Y3 x=5 850/ y=18 850	1: 2 000/200	
Planverfasser	Bearb.	Rupp
	Gezeich.	Koczor
	Geprüft	Eberhardt
	Datum	20.08.2007
Flughafen München GmbH München, den .....20.08.2007	Geprüft	Zeichen
	gez. i.V. Dr. Josef Schwendner gez. i.V. Nils Eichbaum	PT-K SC
	Anlage Nr.	B2 - 214