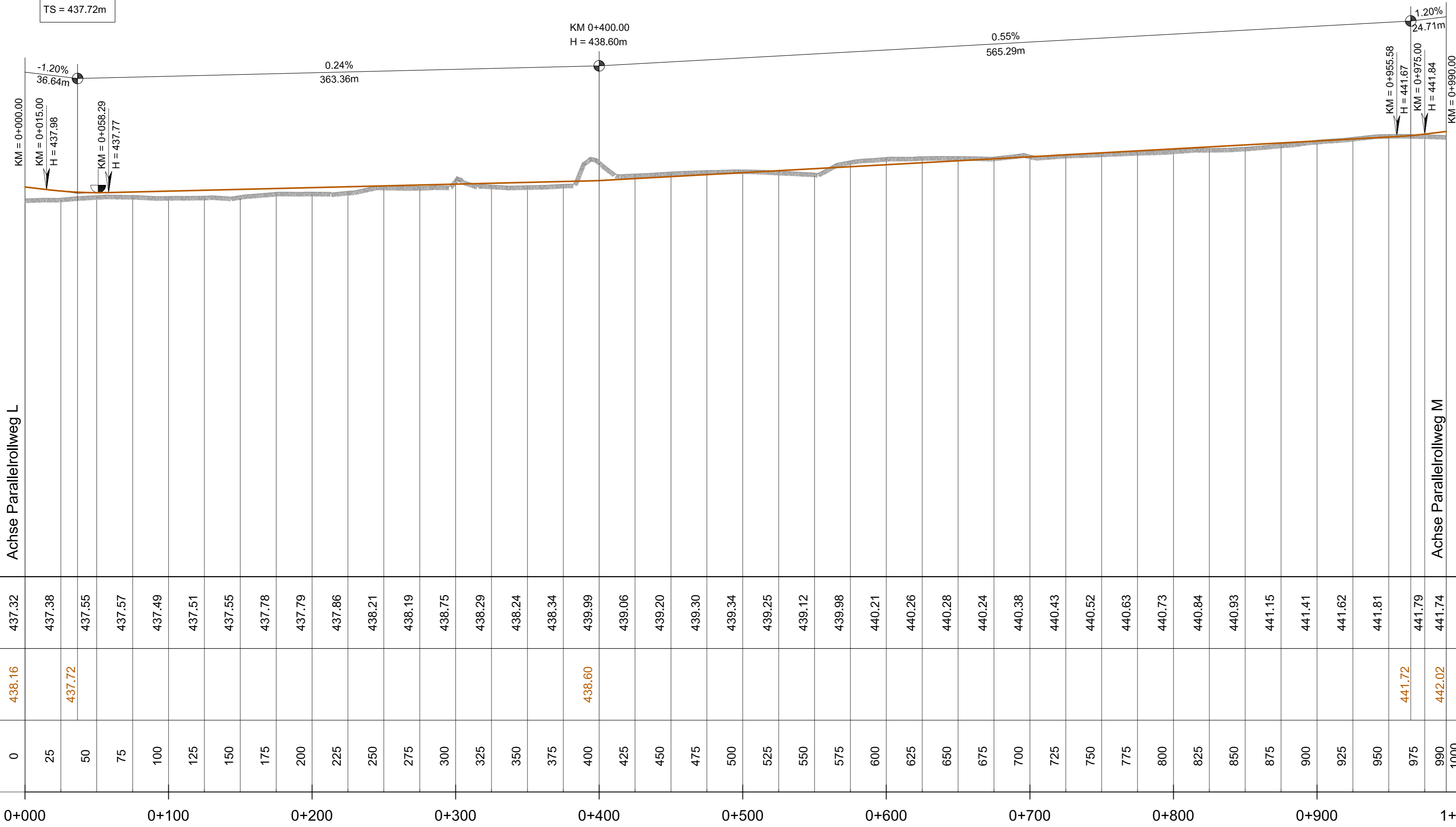


Rollweg Y2

Y = 18.370

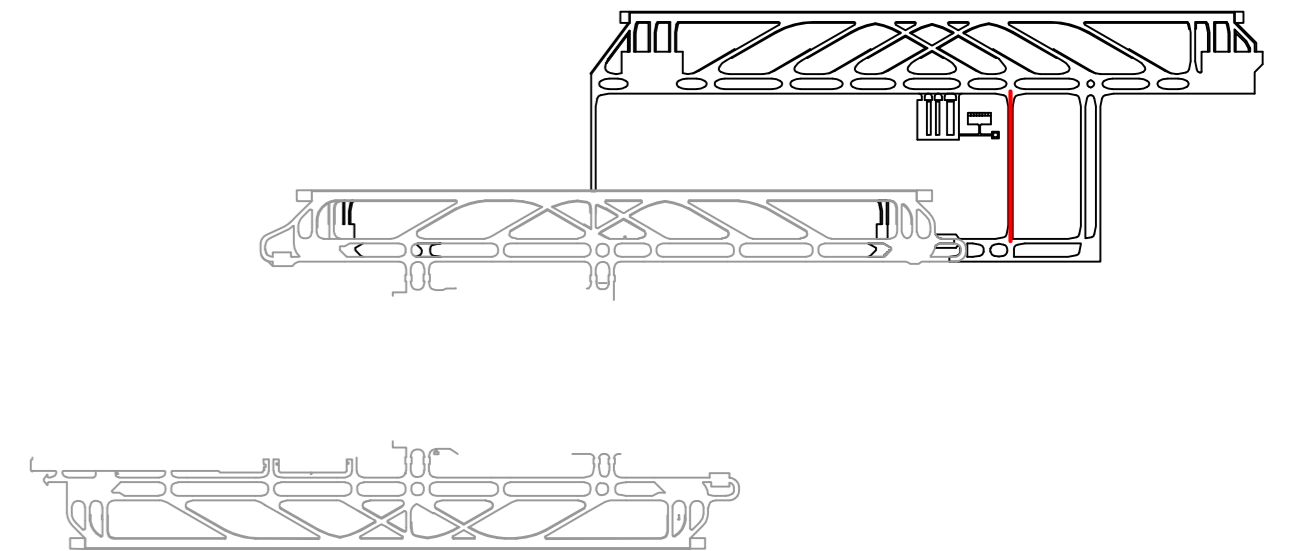
H = -3000.00
T = 9.71m
f = 0.022
KM = 0+965.29
TS = 441.72m

H = -3000.00
T = 21.64m
f = 0.101
KM = 0+036.64
TS = 437.72m



410,00m ü.NN

Station	Bestandsgelände	Gradiente
0	437.32	438.16
25	437.38	
50	437.55	437.72
75	437.57	
100	437.49	
125	437.51	
150	437.55	
175	437.78	
200	437.79	
225	437.86	
250	438.21	
275	438.19	
300	438.75	
325	438.29	
350	438.24	
375	438.34	
400	439.99	438.60
425	439.06	
450	439.20	
475	439.30	
500	439.34	
525	439.25	
550	439.12	
575	439.98	
600	440.21	
625	440.26	
650	440.28	
675	440.24	
700	440.38	
725	440.43	
750	440.52	
775	440.63	
800	440.73	
825	440.84	
850	440.93	
875	441.15	
900	441.41	
925	441.62	
950	441.81	
975	441.79	441.72
990	441.74	442.02
1000		



IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN

- Gradiente
- 438.60 Höhenkoten

NACHRICHTLICHE DARSTELLUNG

- Gelände
- 0.55% Längsneigung der Gradiente
- 565.29m

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 Y2 y=18 370	1: 2 000/200	
Planverfasser	Bearb.	Rupp
 Hansastraße 20 80686 München Tel. 089/5797-0 <i>i.V. Florentin Eberhardt</i>	Gezeich.	Koczor
	Geprüft	Eberhardt
	Datum	20.08.2007
Flughafen München GmbH	Geprüft	Datum
München, den20.08.2007		20.08.2007
gez. i.V. Dr. Josef Schwendner gez. i.V. Nils Eichbaum	Zeichen	PT-K SC
	Anlage Nr.	B2 - 213