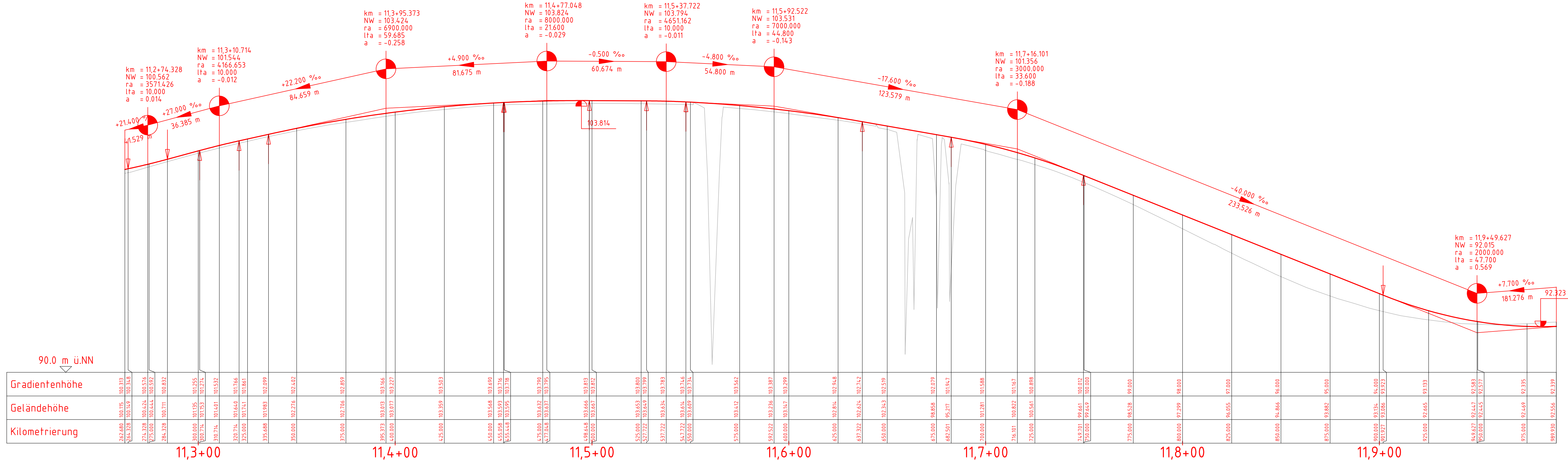
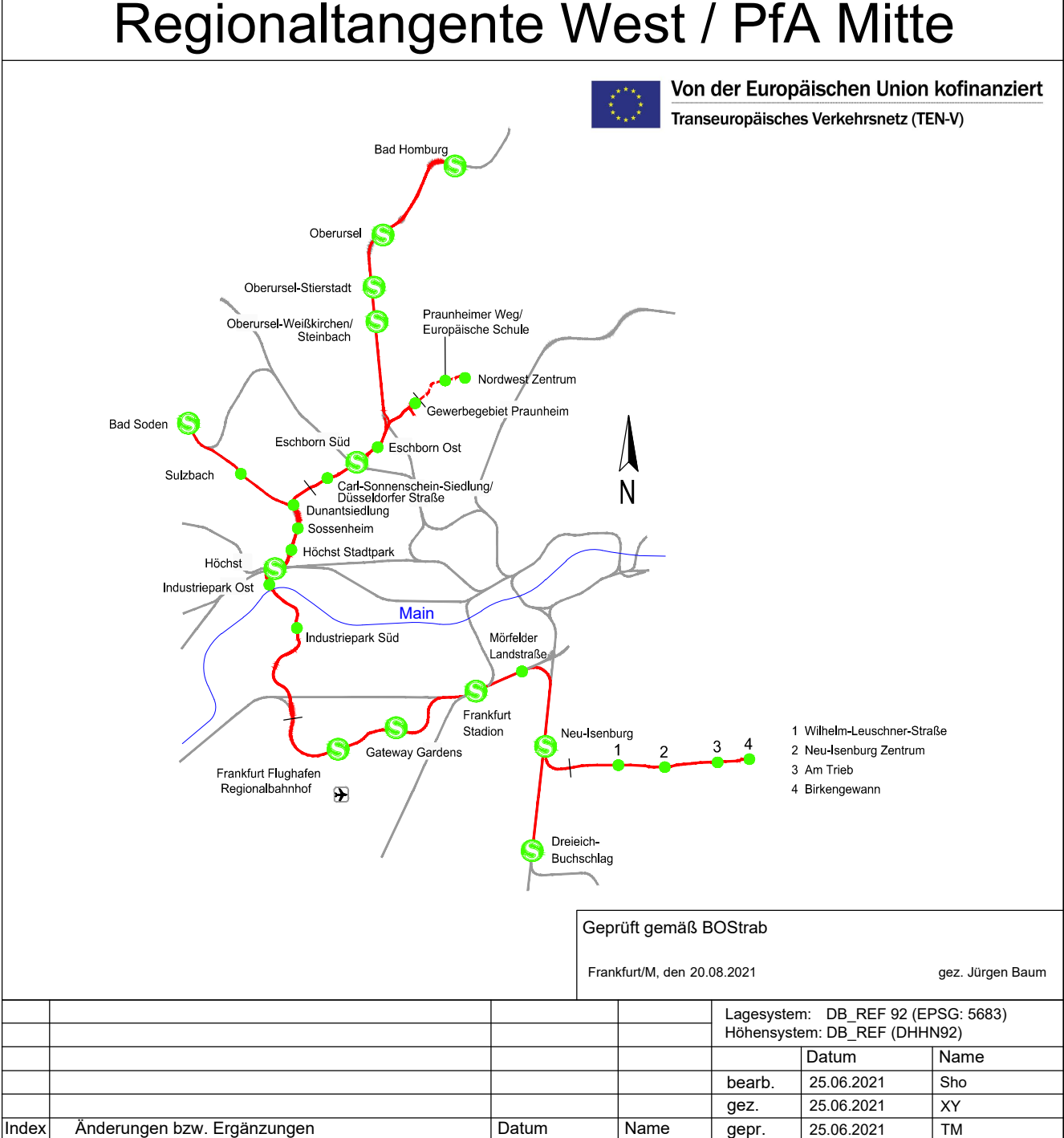
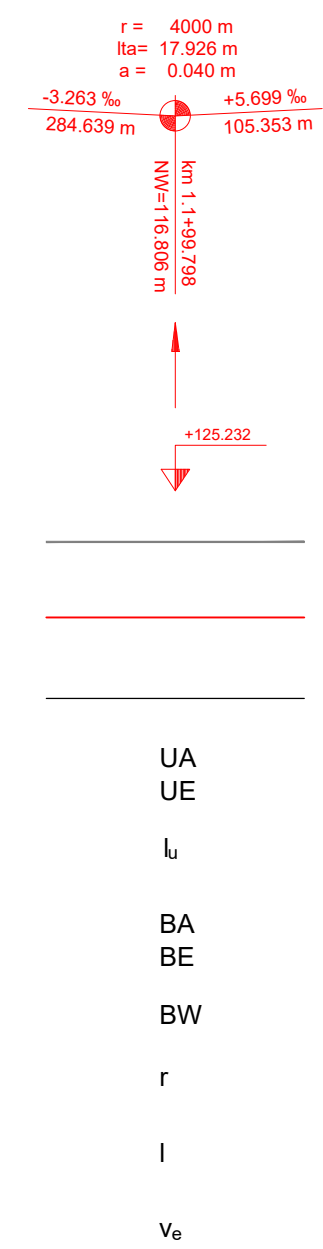


29437776



Krümmung 2202V  
Maßstab: 100/R [cm]

Geschwind. 2202V  
Maßstab: 0.1 x km/h [mm]



Genehmigungsplanung					
Vorhabenbeträger		Planverfasser			
RTW REGIONALTANGENTE WEST RTW Planungsgesellschaft mbH Sitzstraße 9-17 60313 Frankfurt		Schüler-Plan INGENIEURGESELLSCHAFT PGRTW Planungsgesellschaft RTW Geschäftsführung c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt			
Frankfurt/M, den 20.08.2021		gez. Horst Amann		Frankfurt/M, den 20.08.2021	
gez. I.A. Thorsten Meyer					
Maßstab 1:100/ 1000		Höhenplan Leunabrücke		Anlage 6.6	
Format 1250x306 mm		Bau-km 11,2+62 - 11,9+89		Blatt 10	
Planverfasser		Phase		Ausgabe vom	
SP1		4		25.06.2021	
Gewerk		OV		Index	
HP		02_05_03_000		Format	
PSP-Code		003		pdf	