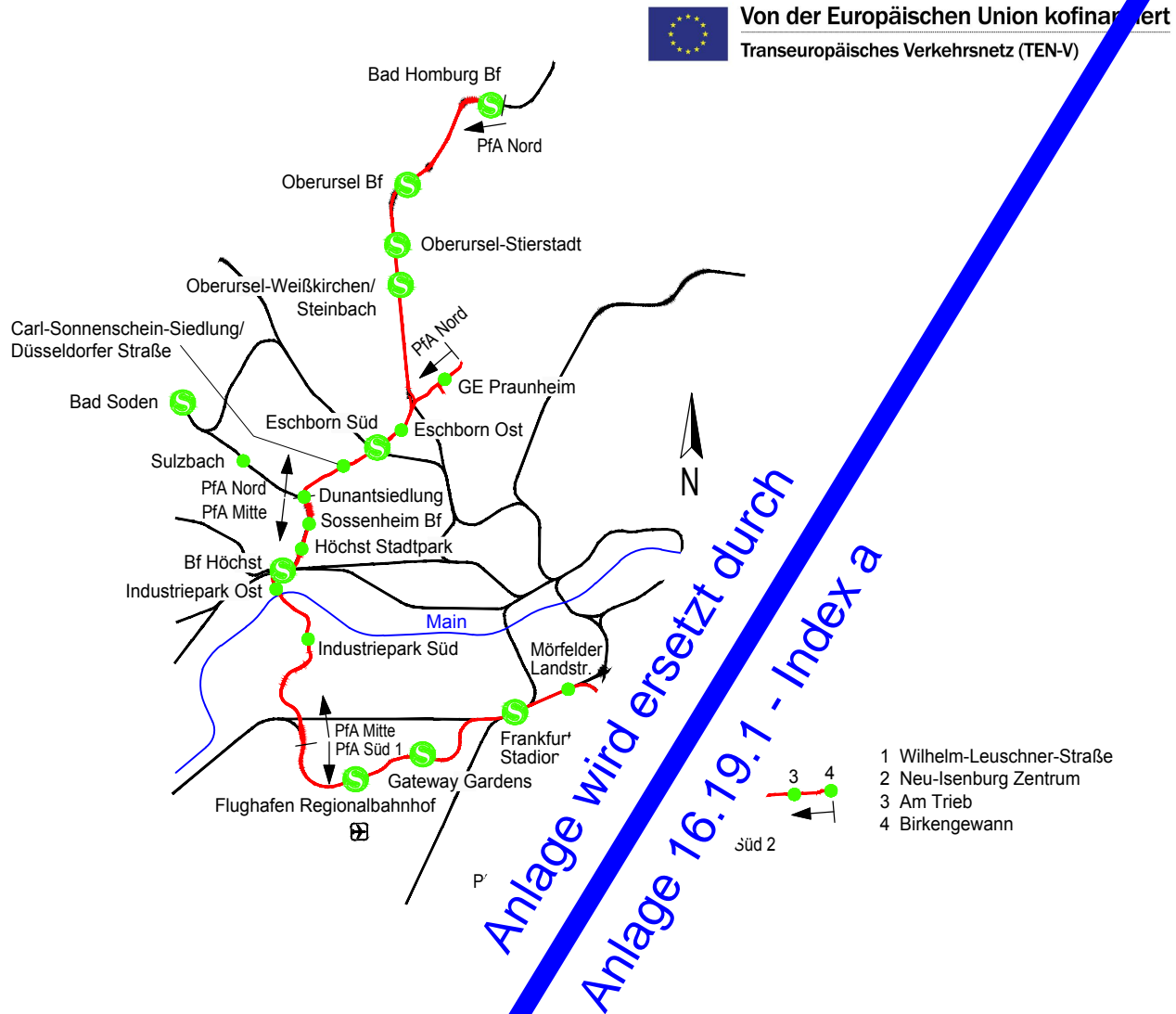


Entwässerungsanlage	GOK [müNN]	GW-Stand [müNN]	Sohlhöhe Versickerungsbecken [müNN]	Volumen Klärbecken [m³]	Volumen Versickerungsbecken [m³]
Regenklär- und Versickerungsbecken Forsthauskurve an der EÜ Isneburger Schneise	113,97	< 99	112,67	420	96
Regenklär- und Versickerungsbecken Kreuzungsbauwerk Bf Neu-Isenburg	117,57	< 100	116,27	280	70







## Legende

## Regionaltangente West / PfA Süd 1



				Lagesystem:	DB_REF
				Höhensystem:	DB_REF (DHHN92)
				Datum	Name
				bearb.	23.05.2019 Jdh
				gez.	23.05.2019 Ap
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	gepr.	23.05.2019 Lzp

## Genehmigungsplanung

Vorhabenträger		Planverfasser												
 RTW Planungsgesellschaft mbH Stiftstraße 9-17 60313 Frankfurt		    Planungsgemeinschaft RTW Geschäftsführung c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt												
Frankfurt/M, den 23.05.2019 gez. Horst Amann		Frankfurt/M, den 23.05.2019 gez. i.A. P. Lutz												
Maßstab	Längsschnitt Schematische Darstellung Regenklärbecken (Beton) und Versickerungsbecken			Anlage	16.19.1									
1:100				Blatt	001									
Format				Ausgabe vom		23.05.2019								
297 x 420	Aufsteller	-	Phase	-	Gewerk	-	Planart	-	PSP-Code	-	lfd. Nr.	-	Index	Format
	SWE	-	4	-	OV	-	EW	-	03_03_03_000	-	001	-	-	.pdf