

Legende

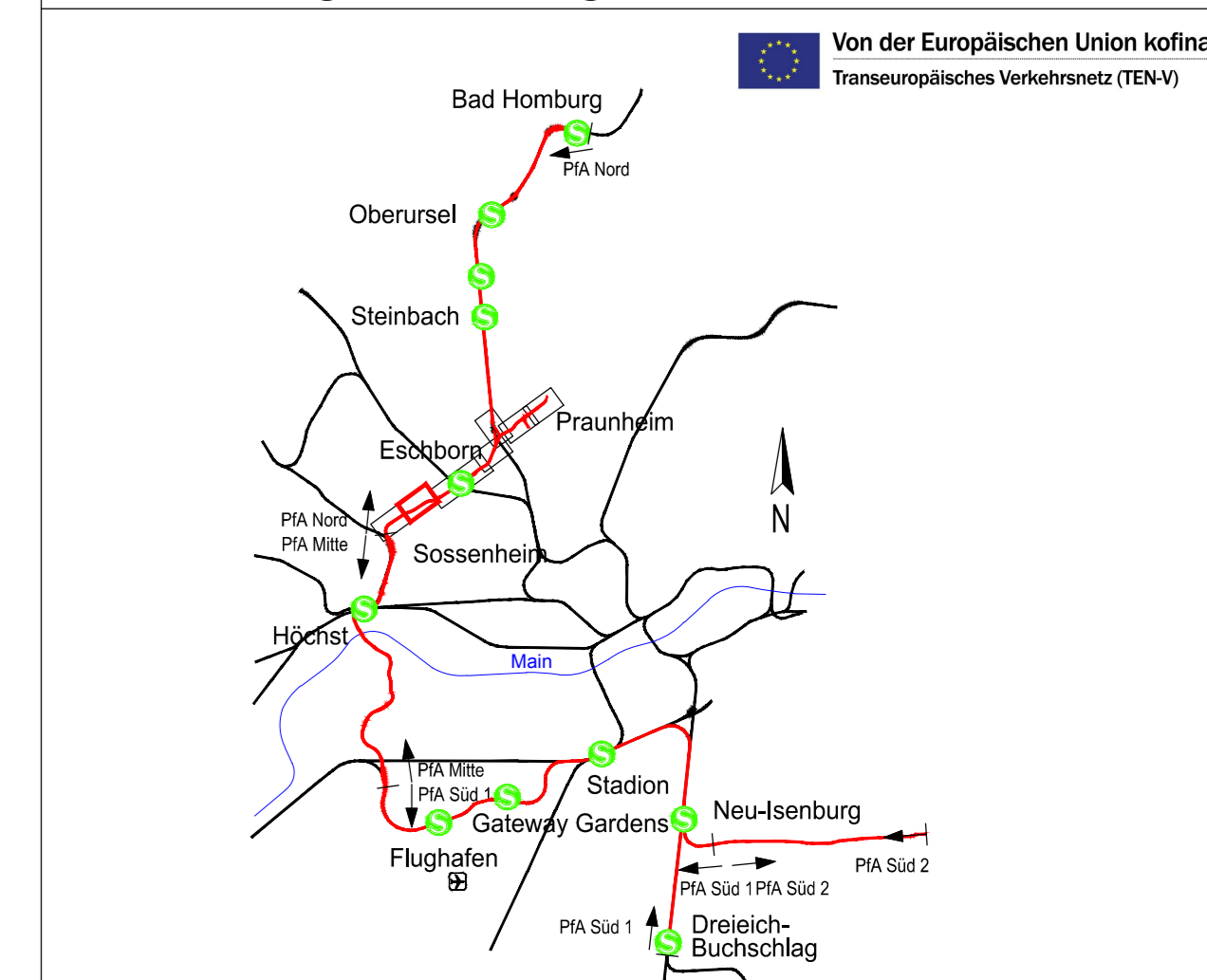
Gemarkungsgrenze	--- ---
Flurgrenze	--- ---
Flurstücksgrenze	--- ---
Flurstücksnummer	40/32
Bestand	
Bestehender Schmutzwasserkanal (SWK) (nachrichtlich)	
Bestehender Regenwasserkanal (RWK) (nachrichtlich)	
Bestehender Mischwasserkanal (MWK) (nachrichtlich)	
Planung (zur Planfeststellung beantragt)	
Tiefenentwässerung (Achse) mit Fließrichtungspfeil und Schacht inkl. Sickerrohr (zur Planfeststellung beantragt)	
Planung (nachrichtlich)	
Entwässerungsmulde (nachrichtlich)	
tangierende Planung (nachrichtlich)	
Rückbau (nachrichtlich)	
Wasserschutzgebiete (WSG) (nachrichtlich)	
Brunnen (WSG I) (nachrichtlich)	
Grenze WSG II und WSG III (nachrichtlich)	
Grenze Bebauungsplan (nachrichtlich)	
Grenze Vorbehaltsgebiet (nachrichtlich)	
Grenze Vorrangfläche (nachrichtlich)	
Grenze Landschaftsschutzgebiet (nachrichtlich)	
Schutzstreifen um Freileitungen inkl. Maststandorten (nachrichtlich)	
Überschwemmungsgebiet (nachrichtlich)	

Hinweis:
 - Tiefenentwässerung schematisch dargestellt.
 - Tiefenentwässerung wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnisnachtrags detailliert.

Plangrundlagen:
 - Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 05/2016
 - Topografie Stand 09/2013
 - Leitungsstrassenbestandsauskunft Stand 04/2013
 - Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht

999 Nummerierung gemäß Bauwerksverzeichnis (siehe Anlage 12)

Regionaltangente West / PfA Nord



Geprüft gemäß 905Strab
 Frankfurt/M. den 19.12.2017 gez. i.A. Jürgen Baum

Lage-system:	DB_REF	Name:	DB_REF (DHN-NR2)
Höhen-system:	DB_REF	Datum:	
bearb.:	15.12.2017	FS	
gez.:	15.12.2017	Fe	
gepr.:	15.12.2017	TN	

Genehmigungsplanung

Vorbereitender:	Planverfasser:
RTW RTW Planungsgesellschaft mbH Sitzstraße 9/17 60313 Frankfurt	Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH sweco DB DB & Co GmbH
Frankfurt/M. den 19.12.2017 gez. Horst Amann	Frankfurt/M. den 19.12.2017 gez. i.A. Thorsten Meyer

Maßstab:	1:1000	Anlage:	16.7
Format:	1160x904 mm	Blatt:	070
Planarbeiten:	SP	Phase:	4
Stevik:	16	Planart:	IP
Ort Struktur:	105-101	Ort:	070
Index:		Status:	
Datum:	15.12.2017	Datum:	15.12.2017