



Legende		Bestand (nachrichtlich)		Umlegung	
	Schwächwasserkanal (SWK) Regenwasserkanal (RWK) Mischwasserkanal (MWK)		SWK, RWK, MWK <small>Kanäle ab DN300 angeben</small>		SWK, RWK, MWK <small>Kanäle ab DN300 angeben</small>
Trinkwasserversorgung (TW)	< DN300 TW >= DN300		TW	< DN300 TW >= DN300	TW
Gasversorgung (Gas)	< DN300 Gas >= DN300		Gas	< DN300 Gas >= DN300	Gas
Fernmeldeleitung (FL)		FL		FL	
Lichtwellenleiter (LWL)		LWL		LWL	
Leitungen Deutsche Bahn (DB)		DB		DB	
Elektrizitätsversorgung (KV)		KV, KV		KV, KV	
Hochspannungsleitung (KV)		Bel		Bel	
Straßenbeleuchtung (Bel)		Bel		Bel	
städtische Fernmelde- und Steuerleitungen		KT, FT		KT, FT	
Informations- und Kommunikationstechnik (KT)		VSA		VSA	
Brandschutz Feuermeldeanlage (FT)		FH		FH	
Verkehrssignalanlagen (VSA)	< DN300 PRV >= DN300	PRV		< DN300 PRV >= DN300	PRV
Fernheizung (FH)					
private Leitung (PRV)					
Schutzrohr					
Rückbau / Stilllegung					
Gemarkungsgrenze					
Flurgrenze					
Flurstücksgrenze					
Flurstücksnummer			40/32		
Bestand					
Planung (nachrichtlich)					
tangentäre Planung (nachrichtlich)					
Rückbau					
Wasserschutzgebiete (WSG) (nachrichtlich)					
Brunnen (WSG I) (nachrichtlich)					
Grenze WSG I und WSG II (nachrichtlich)					
Grenze Bebauungsplan (nachrichtlich)					
Grenze Vorflutgebiet (nachrichtlich)					
Grenze Vorrangfläche (nachrichtlich)					
Grenze Landschaftsschutzgebiet (nachrichtlich)					
Schutzzstreifen um Freizeitanlagen inkl. Maststandorten (nachrichtlich)					
Überschneidungsbereich (nachrichtlich)					
Hinweise:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundlage dieses Planes sind die Stellungnahmen der Ver- und Entsorgungsunternehmen. Alle in diesem Plan dargestellten Leitungen wurden aus den übergebenen Plänen grafisch übertragen. Bereits die Grundlagen verweisen auf mögliche Ungenauigkeiten.</li> <li>- Der eingetragene Leitungsbestand dient nur zu Übersichtszwecken.</li> <li>- Eine Gewähr für Vollständigkeit ist nicht gegeben.</li> <li>- Die Aufgabegewährung ist vor Beginn der Erdarbeiten beim Rechtsträger/Grundstückseigentümer einzuholen. Der exakte Verlauf aller Kabel und Leitungen ist örtlich einzumessen. Gegebenenfalls sind im Vorfeld bzw. für weitere planerische Überlegungen Suchschürfe zur genaueren Umgebungserkundung auszuführen.</li> <li>- Bauwerke und Vorbau sind nachrichtlich dargestellt.</li> <li>- Dauerhaft nicht mehr benötigte Trassen sind nach Möglichkeit auszubauen.</li> <li>- Bei Trassenminderdeckung unter 1,5 m ist ein Trassenschutz in Abstimmung mit dem jeweiligen Trassenbetreiber vorzusehen.</li> <li>- Die Umlegungskonzepte berücksichtigen bestehende Trassen gemäß Plansaukunft. Die gemäß Plansaukunft geplanten Trassen finden in den Umlegungskonzepten keine Berücksichtigung. Die desbezüglichen Planvorhaltnisse der Trassenbetreiber sind durch die Trassenbetreiber unter Berücksichtigung der Regionalplangebiet Map entsprechend anzuspüren.</li> <li>- Es sind die Endzustände der jeweiligen Leitungstrassenumlegung dargestellt.</li> </ul>				
Plangrundlagen:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem Stand 05/2016</li> <li>- Topografie Stadt 09/2013</li> <li>- Leitungstrassenbestandsauskunft Stand 04/2013</li> <li>- Weitere spezifische Plangrundlagen siehe Erläuterungsbericht</li> </ul>				
999	Nummerierung gemäß Bauwerksverzeichnis (siehe Anlage 12)				

## Regionaltangente West / PfA Nord

Von der Europäischen Union kofinanziert  
Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)

Geprüft gemäß BOS/Tab

nachrichtlich	Frankfurt/M., den 19.12.2017	i.A. Jürgen Baum Unterzeichneter
	LageSYSTEM: HöhenSYSTEM	DB_REF DB_REF (DHHN)92
	bearb. gez.	15.12.2017 FS 15.12.2017 Fe
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum Name
		15.12.2017 TM

## Genehmigungsplanung

Vorhabenträger	Planverfasser
Planungsgemeinschaft RTW <small>Rechtsanwaltskanzlei mbH</small> 60513 Frankfurt	Planungsgemeinschaft RTW <small>Gesellschaft für</small> c/o Schüller-Plan Ingenieurbüro mbH Lindendree 11 60514 Frankfurt
Frankfurt/M., den 19.12.2017	Frankfurt/M., den 19.12.2017
Horst Amann Unterschrift	i.A. Thorsten Meyer Unterschrift Gesamtprojektleiter

Maßstab 1:1000	Lageplan Leitungstrassen Eschborn West	Anlage 17.6
Format 1160x840 mm	Bau-km 5,3+16 - 6,0+94	Blatt 060
Ausgabe vom	15.12.2017	
No. Nr.	Index	Status
060	1	gelb