



### LEGENDE

Bestand	Neuverlegung	
DN 300 Stz	DN 300 Stz	Schmutzwasserkanal
DN 200 Stz	DN 200 Stz	Mischwasserkanal
DN 400 B	DN 400 B	Regenwasserkanal
DN 100 PE-RT	DN 100 PE-RT	Abwasserdruckleitung
DN 100 PE	DN 100 PE	Trinkwasserleitung
G45 DN 150	G45 DN 150	Gasleitung
TELEKOM in DN 100	TELEKOM in DN 100	Fernsprechkabel
MS	MS	Straßenbeleuchtungskabel (einschl. Leerrohr)
MS	MS	Energiekabel Mittelspannung
MS	MS	Energiekabel Niederspannung
Schutzrohre	Schutzrohre	Schutzrohre
Lichtsignalanlage (einschl. Mast und Ausleger)	Lichtsignalanlage (einschl. Mast und Ausleger)	Lichtsignalanlage (einschl. Mast und Ausleger)
Fernwärmetrasse	Fernwärmetrasse	Fernwärmetrasse
Leitung geht außer Betrieb	Leitung geht außer Betrieb	Leitung geht außer Betrieb
zu fällender Baum / geplanter Baumstandort	zu fällender Baum / geplanter Baumstandort	zu fällender Baum / geplanter Baumstandort
Flurstücksgrenze einschl. Flurstücksnummer	Flurstücksgrenze einschl. Flurstücksnummer	Flurstücksgrenze einschl. Flurstücksnummer
geplante Mauer (auch Stützwand und dgl.)	geplante Mauer (auch Stützwand und dgl.)	geplante Mauer (auch Stützwand und dgl.)
geplante Schutzplanke	geplante Schutzplanke	geplante Schutzplanke
Planungsstand Wasserstadtwall 2.BA	Planungsstand Wasserstadtwall 2.BA	Planungsstand Wasserstadtwall 2.BA

**Anmerkungen:**

- Der unterirdische Leitungsbestand wurde aus den Unterlagen der Leitungsverwaltungen übernommen. Der vorliegende Plan ist bezüglich Vollständigkeit und Lagegenauigkeit des eingetragenen Leitungsbestandes unverbindlich und ersetzt keine Schachtgenehmigung!
- Die Flurstücksgrenzen wurden digital vom Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt übernommen.

**Ausführungshinweise:**

- Sämtliche Kanalschachtabdeckungen werden dem Straßenbau höhenmäßig angepaßt.
- Die Schachteinstiege sind, sofern nicht anders vorgegeben, zum Fahrbahnrand hin anzulegen.

Nr.		Art der Änderung		Datum		Name	
Vermessungsunterlagen:		Vermessungsbüro RAC Poststraße 19, 06844 Dessau Tel. + Fax 0340/616748		Koordinatensystem Gauß-Krüger (U.S. 150) Höhen über DHHN (DS160)			
Entwurfsbearbeitung:		3103950		Datum		Name	
<b>PLANUNGSGEMEINSCHAFT KEMPA · BERTZ · LAP</b>		bearbeitet		12.11.2010		Jakob	
gezeichnet		12.11.2010				Hänze	
geprüft		02.11.2010					
Zeichnung		Blattbreite: 115,0		Blatthöhe: 59,4			

Blatt 1 2

**Stadt Dessau-Roßlau**  
- Tiefbauamt -

Bauvorhaben:  
Straßenneubau Ostrandstraße  
3.BA Zweite Muldebrücke

**STADT  
DESSAU-  
ROSSLAU**

Unterlage 18.2  
Blatt Nr. 2  
Reg. Nr.

bearbeitet	Datum	Name
geprüft		

Genehmigungsplanung

**Leitungsplan 2**  
Station 0+180,000 bis 0+591,933  
Maßstab: 1:500

aufgestellt:

Datum: 15.11.10 PROJEKT: TBA-GE-Ostrandstraße-LP3\_4\_N-EPZ Datum: Leitungsplan\_502\_PL1