



Legende Bestand

- Regenwasserkanal digital von EAG (29.11.2007)
- Schmutzwasserkanal digital von EAG (29.11.2007)
- Gas digital von Stadtwerke Mainz (29.11.2007)
- Wasser digital von EAG (29.11.2007) und SCHIRMER UT (18.11.2009)
- Strom aus PDF übernommen von ÜWG (29.11.2007)
- Telekom aus PDF übernommen (29.11.2007)
- Unitymedia aus PDF übernommen (29.11.2007)
- Mauer
- Zaun
- Straßenablauf
- Kanaldeckel
- Kabeldeckel
- Wasserschieber
- Gasschieber
- Unterflurhydrant
- Leuchte
- Hecke
- Grünfläche
- Polygonpunkt
- Hochbordstein
- Rundbordstein
- Tiefbordstein
- Durchmesser Baumstamm
- Kanaldeckel
- Kabelverteiler
- Einfahrt
- Eingang
- Laubbaum
- Nadelbaum
- Wiese
- Schachtnummer, Deckelhöhe und Sohlhöhe

Legende Planung

- Straße (Asphalt)
- Gehweg (Pflaster)
- Grünfläche

Bestandsvermessung am 26.10.2015 durch SCHIRMER Umwelttechnik GmbH!

Die eingezeichneten Vor- und Entsorgungsleitungen wurden aus zur Verfügung gestellten Unterlagen der Stadtwerke Mainz, EAG, ÜWG, Unitymedia und Telekom übernommen, sie sind in der Örtlichkeit zu prüfen! Für deren Richtigkeit kann keine Gewähr übernommen werden!

Katastergrundlage: Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung Aktualität der Geobasisinformationen 10/2015 Gauss-Krüger-System Lagestatus 100



Baumaßnahme		Projektnummer	Plannummer
Sanierung Aschaffener Straße		311.15	V 02
Planbezeichnung		Maßstab	
Lageplan Teil 2		1 : 250	
Der Bauherr	Name	Datum	 SCHIRMER UMWELTECHNIK GMBH Dekan-Laisl-Str. 30 55129 Mainz Tel.: 06131/95808-0 Fax: -11 E-Mail: sulfnz@schirmerut.de
Gezeichnet:	Ne/Haz	23.06.2016	
Sachbearbeiter:	Ro	23.06.2016	
Projektleiter:	Oh	23.06.2016	
Geändert:			
Blattgr.: 1,16 x 0,297 = 0,35m ²		Plattfak.: 4:1	

Diese Zeichnung ist ausschließlich für den Empfänger bestimmt und darf nicht weitergegeben werden. Jegliche Reproduktionen sind ohne schriftliche Genehmigung des Verfassers geistig und rechtlich nicht zulässig.