

LEGENDE:

Bestand:

- best. MW-Kanal
- best. RW-Kanal
- best. Bachverrohrung
- best. Kanal entfällt

Versorger:

- best. MS-Kabel
- best. NS-Kabel
- best. SB-Kabel
- best. Telekom-Kabel

Planung:

- gepl. MW-Kanal
- gepl. OF-Kanal
- gepl. Straßeneinlauf
- gepl. Wasserleitung

Die genaue Richtung der Zulaufhaltung zu Schacht 140A ist unbekannt und ist vorab vor Ort zu überprüfen!


Erforderliche Sicherung des Auslaufbereiches mit Wasserbausteinen siehe Detailplan 4-BW-05

prov. Anbindung DN 300 Stz wird zurückgebaut

Übergang best. Auslaufkanal DN 400 B auf DN 200 PVC-U

Anschluss best. OF-Kanal an Schacht 136C und Zulauf DN 300 für NGS

prov. Anbindung an Bestand DN 400 B spätere Fortführung DN 900 Sb

Bauherr:	Standortverschiebung SOD RÜ Sedentalstraße 101	Plan-Nr.:	1-KLP-01
Unternehmen:	Markt Sulzbach	Unterlage:	Blatt:
Landkreis:	Miltenberg	Projekt-Nr.:	2-145-36
Maßstab:	1:250	ANTRAGSUNTERLAGEN	Fassung vom: 06.12.2018
Der Bauherr:		entw.:	M/J Klein
		gez.:	11/18 Hock
		gepr.:	
Der Entwurfsverfasser:		 Ingenieurbüro Jung Planungsbüro für Wasserbau, Straßenbau, Verkehrsplanung, Schienenbau, Landschaftsplanung, Bauleistungen Auftragsbereich: 14811 (04/18) - 14812 (10/18)	

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN. Diese Zeichnung einschließlich ihres gesamten Inhaltes ist unser Eigentum und darf ohne unsere schriftliche Zustimmung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch in der vorliegenden oder einer rechtlich geschäftlich abgewandelter Form in Rahmen dieses, oder eines anderen Objekts, verwendet werden.
 Kartengrundlage: Luftbild/Gebäudedaten: © Landesamt für Vermessung und GeoInformation