










-  Asphaltbeton
-  Betonpflaster
-  Angleichsfläche
-  Grünfläche
-  Leuchte + Kabel
-  Markierung (S=Schmalstrich, B=Breitstrich)
-  Bestandsvermessung

AUSFÜHRUNGSPLANUNG



Dillig
INGENIEURE

Ahornweg 2 • 55469 Simmern • Tel. 06761/9309-0
Fax 06761/9309-90 • eMail: info@dillig.de • www.dillig.de

VERKEHR
ABWASSER
WASSERVERSORGUNG
WASSERBAU
ERSCHLISSUNG
VERMESSUNG
STÄDTBAU
SIGEKO

ISO3020/ISO3020-1000-AFU.dwg
bearbeitet Morschhäuser 10/2017
gezeichnet Liesenfeld 10/2017
geprüft *J. Oll*
23.10.2017 Dipl.-Ing. Johannes Dillig



Stadt Frechen

Stadt Frechen
Ausbau Rosmarstraße

Unterlage: 2
Blatt Nr.: 3

Lageplan	bearbeitet gezeichnet geprüft
- Straßenbau -	Datum Zeichen
	Maßstab: 1:250

Aufgestellt Stadt Frechen, den	Aufgestellt Stadt Frechen, den
Im Auftrag	Im Auftrag

Anschluss Blatt 2