



Bestandslegende :

Revisionschacht	Schaltkasten	Narut
Kabelschacht	Leuchte	Strahlkasten
Stahlablauf 50x50	Bogenlampe	Milchener
Stahlablauf rund	Lichtstrahlverlegete	Fußmauer mit Drahtzaun
Unterflurhydrant	Heinweisschild	Fußmauer mit Holzzaun
Wasserschieber	Verkehrsschild	Mauer und gemauerter Pfeiler
Gaschieber	Ortschild	Laubbäum
Stahlgittermast	Halbsteifferschild	Nadelbaum
Stahlwerkarmast	Polygonpunkt	Hecke
Halmast	Klimateststein	Pflanzbeckenfläche
Fahnenmast	Graspunkt	best. Katergrenze mit Grenzpunkt
	Einfahrt	best. Leuplatze
	Eingang	

Lage des Katasters und der Leitungen nur informativ ! Leitungen nach Bestandsplänen der Leitungsträger. Stillgelegte Leitungen sind nicht dargestellt. Die dargestellten Leitungen können auch Kabelpläne enthalten. Detaillierte Darstellungen können den entsprechenden Unterlagen der Leitungsträger entnommen werden.

Planungslegende :

Fahrspur asphaltiert	Entsorgungsbehälter	FB 30/5
Dübelstreifen	Balken	Einzelsteine
Fahrspur asphaltiert	Belastung	TS 10/5
Wahlkreis	Belastung	Rollschieberbahnen
Hand	Rohrleitung	Belastung System 90/150
Rechenanlage	abgehoben	Wasserschleuse temporär
Einrichtung	Belastung	Verkehrsschild

Drosselschacht im Bemessungstill
Einstau im Gerinne mit
einstaubedingter Filterung
wechsel im dortigen Anschlussschacht

Gerinnegraben u. NHN
Sohle: 241,10
Bordhöhe: rd. 2m; 1:1,5

Gerinnegraben
Sohle: 241,10 m ü. NHN
Bordhöhe: rd. 60 cm; 1:3

Abschluss
Stahlablauf
RW-Sanierung mit 30cm
Erfahrung am Tiefpunkt

MODUS CONSULT	Datum	Name
Landauer Straße 56, 67346 Serrus Tel. 0721 / 88009-0 Fax. 0721 / 88009-011	bearbeitet ha 02/2023	gezeichnet sa 02/2023
	geprüft am 02/2023	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Stadt Bad Reppenn 7490 Bad Reppenn	Unterlage / Blatt-Nr.: 5.5 / 1
Straße / Abschn.-Nr. / Station: L 530 / K 2120	Lageplan Gesamtmaßnahme
PROJUS-Nr.:	Maßstab: 1:250

aufgestellt: _____

den _____

VORABZUG

Verbindungskampfe L 530 - K 2120