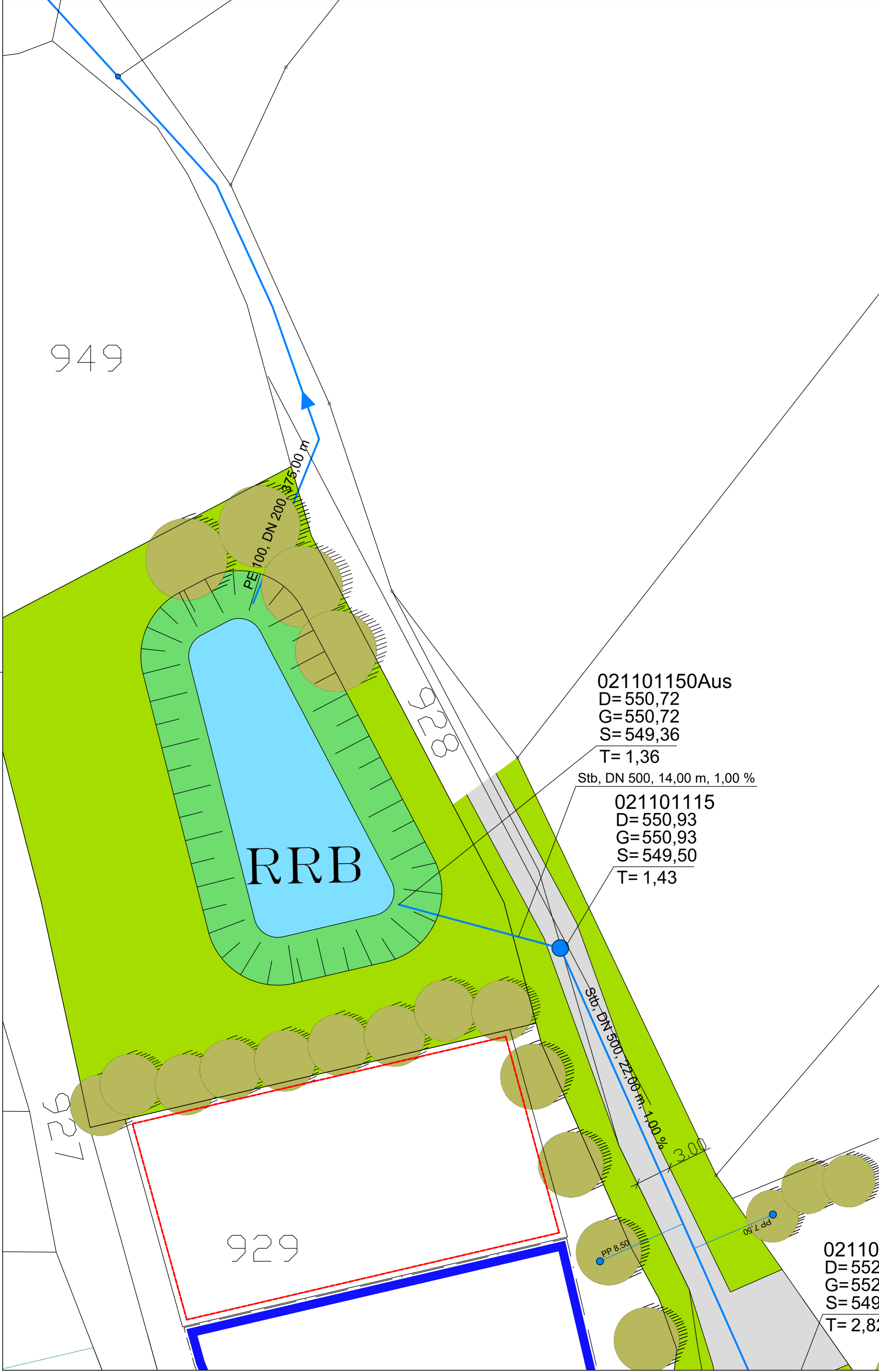


LAGEPLAN - M= 1:1000

ZEICHENERKLÄRUNG:



- Best. Grundstücksgrenzen mit Grenzsteinen
- Grenzen aus DFK (nicht verbindlich)
- Best. Nutzungsgrenzen
- Böschungsflächen
- Flurnummern
- Bestehende Nebengebäude
- Bestehende Wohnhäuser
- Geplante Gebäude
- Geplante Nebengebäude
- Multifunktionsstreifen (Rasenfugenpflaster)
- Wasserführung
- Fahrbahn (Asphalt)
- Wasserfläche
- Fusswege (Betonsteinpflaster)
- Grundstückszufahrten
- Öffentliche Grünfläche
- Multifunktionsstreifen (Asphalt)
- Fläche für spätere Erschließung
- SK Geplanter Strassenablauf
- Schachtnummer mit Angabe von OK Deckelhöhe (Gelände bzw. Gradiente) und Sohlhöhe
- Best. Kanaleinstiegsschacht
- Gepl. Kanaleinstiegsschacht (Mischwasserkanal)
- Gepl. Kanaleinstiegsschacht (Schmutzwasserkanal)
- Gepl. Kanaleinstiegsschacht (Oberflächenwasserkanal)
- Best. Kanalleitung mit Angabe von Material, Nenndurchmesser, Sohlgefälle und Länge der Haltungen
- Gepl. Mischwasserkanal mit Angabe von Material, Nenndurchmesser, Sohlgefälle und Länge der Haltungen
- Gepl. Schmutzwasserkanal mit Angabe von Material, Nenndurchmesser, Sohlgefälle und Länge der Haltungen
- Gepl. Oberflächenwasserkanal mit Angabe von Material, Nenndurchmesser, Sohlgefälle und Länge der Haltungen
- Gepl. Hausanschlußschacht (Mischwasser)
- Gepl. Hausanschlußschacht (Schmutzwasser)
- Gepl. Hausanschlußschacht (Oberflächenwasser)
- Gepl. Abwasserdruckleitung mit Angabe von Material, Nenndurchmesser und Länge der Haltungen
- Gepl. Ableitungskanal mit Angabe von Material, Nenndurchmesser und Länge der Haltungen
- Maschendrahtzaun als Absicherung des Regenrückhalteteichs
- Toranlage passend zum Maschendrahtzaun
- Berechnungsgebiet

021101150Aus
 D= 550,72
 G= 550,72
 S= 549,36
 T= 1,36
 Stb. DN 500, 14,00 m, 1,00 %

021101115
 D= 550,93
 G= 550,93
 S= 549,50
 T= 1,43

021101
 D= 552,
 G= 552,
 S= 549,
 T= 2,82

<input type="checkbox"/> VORENTWURF	<input checked="" type="checkbox"/> AUSFÜHRUNG
<input type="checkbox"/> ENTWURF	<input type="checkbox"/> BESTAND

NR.	GEÄNDERT AM	BEGRÜNDUNG	NAME

ENTWURFSVERFASSER: Dipl.-Ing. (FH) K. Maier Beratender Ingenieur (BYIK) Falkensteiner Str. 1 93426 Roding Tel: 09461-94 22 0 Fax: 09461-94 22 26 Home: http://www.ibmaier.de E-mail: ib-maier-roding@t-online.de		GEZEICHNET AM: 2019-02-12 PLANZEICHNER: Ruckerl BEARBEITET: Ruckerl
VORHABENSSTRÄGER: Gemeinde Wald Hauptstraße 14 93192 Wald		ERHALTEN AM: GEÄNDERT AM: GEÄNDERT AM: BEMERKUNG:

MASSNAHME / BAUWERK:
Erschließung des Baugebiets "Roßbach - An der Nittenauer Straße"

PLANINHALT: Lageplan Regenrückhalteteich	PROJEKTNUMMER: 200 2019 01 PLANNUMMER: 09 MAßSTAB: 1:200
--	--

VORABZUG: <input type="checkbox"/> FREIGABE: <input type="checkbox"/> GEPRÜFT AM: _____ UNTERSCHRIFT: _____	STEMPEL KRISCHAN MAIER	<ul style="list-style-type: none"> • Tiefbauplanung • Tragwerksplanung • Bauleitplanung • Stadtplanung • Kanalsanierungsberatung • SiGe - Koordination • GPS - Vermessungen • GIS
--	-------------------------------	---