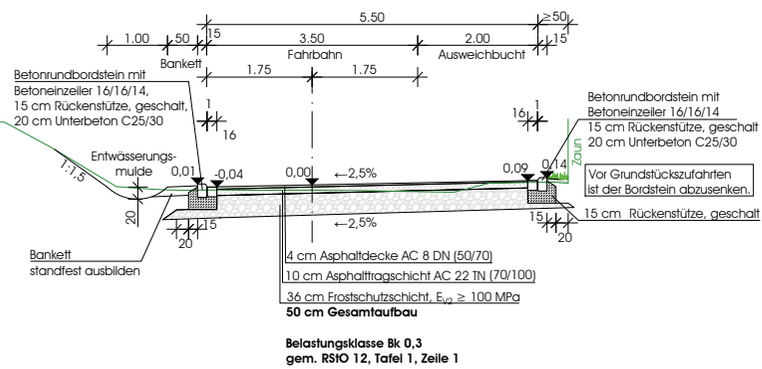


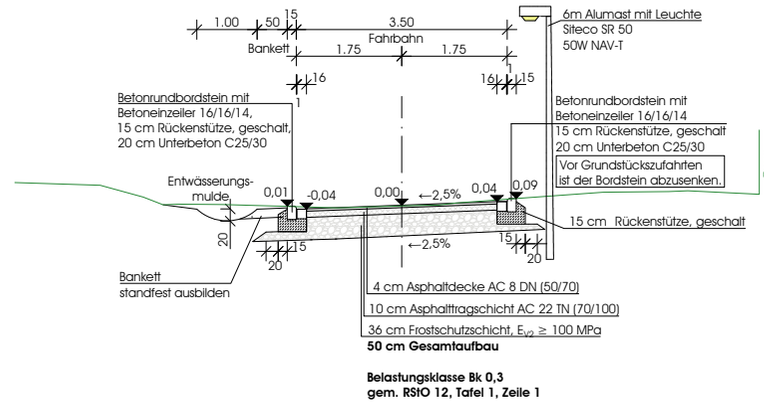
Regelquerschnitt 1

M 1 : 50



Regelquerschnitt 2

M 1 : 50



Zeichenerklärung:

Bestand

- Flurstücksgrenzen
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Vermessung, best. Ränder
- Zufahrt
- Leuchte Bestand
- Wasserleitung
- E-Freileitung
- Fernmeldeleitung
- Leitung Strassenbeleuchtung

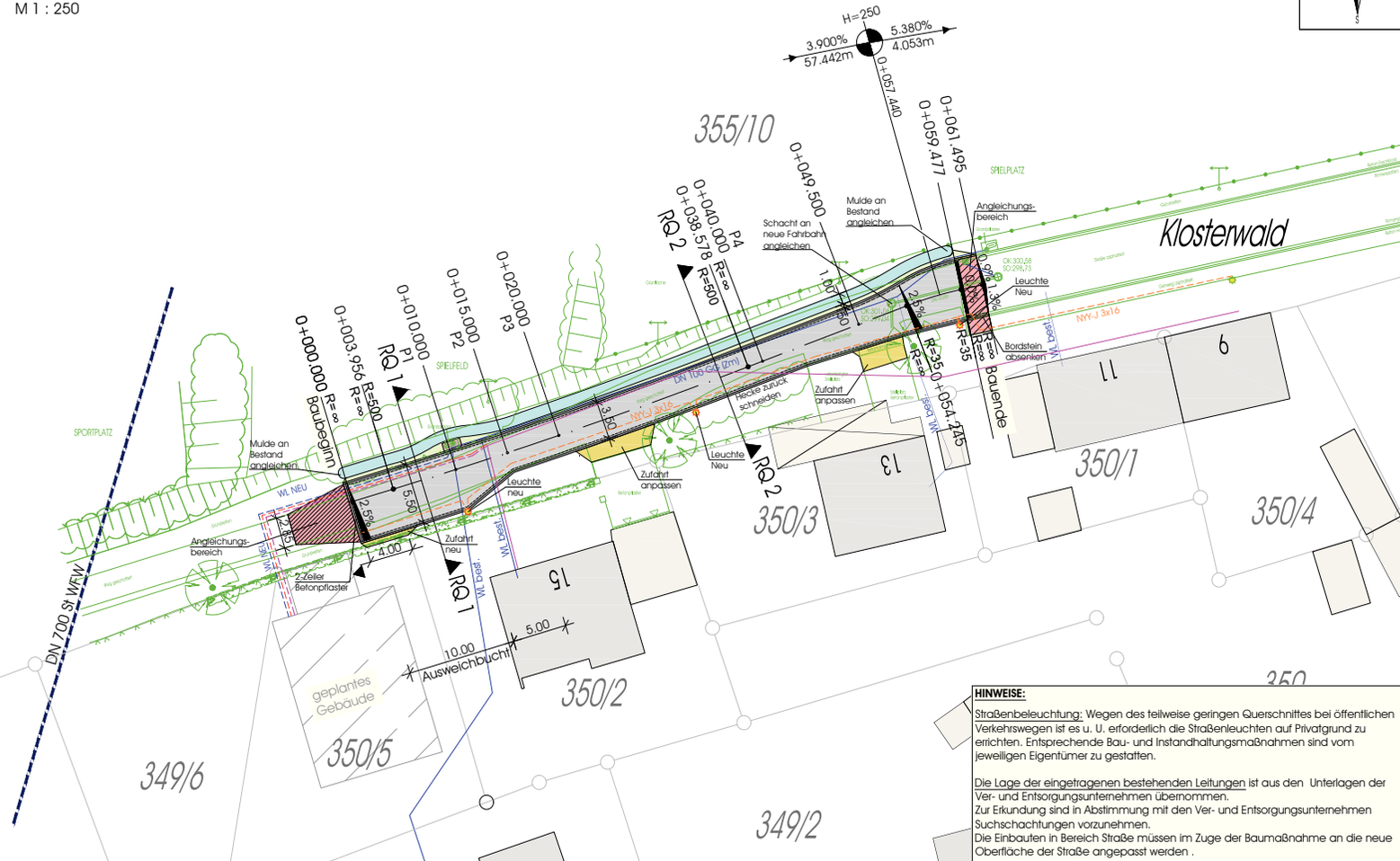
- Abgrenzung
- Strommast
- Einlauf
- Pflanzen
- Schachdeckel
- Unterflurhydrant

Planung

- Mulde
 - Fahrbahn mit Achse
 - Bankett
 - Grundstückszufahrt
 - Granitpflaster
 - Angleichungsbereich
 - Leuchte Planung
 - Wasserleitung
 - Betonrandbord mit Betoneinzeiler
 - E-Freileitung
 - Fernmeldeleitung
 - Leitung Straßenbeleuchtung
 - Querneigung
 - Hochpunkt
 - Tiefpunkt
 - Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle-/Steigungsstrecke und Halbmesser
 - P1
- Querneigung**
Hochpunkt
Tiefpunkt
Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle-/Steigungsstrecke und Halbmesser
P1 Querprofilnummer (siehe Unterlage 6)

Lageplan

M 1 : 250



NR.	DATUM	GEZ.	GEPR.	ÄNDERUNG

BAUHERR: **STEFAN HERDERICH**
KLOSTERWALD 15
91056 ERLANGEN



VALENTIN MAIER BAUINGENIEURE AG
GROSSE BAUERNGASSE 79, 91315 HOCHSTADT / A.
TELEFON 09193/4643 UND 4150, FAX 09193/8804
SANKT JOHANN 10, 91056 ERLANGEN
TELEFON 09131/407500, FAX 09131/407544
HAUPTSTRASSE 21, 96178 POMMERFELDEN
TELEFON 09548/8044, FAX 09548/1649

DATUM	UNTERSCHRIFT	DATUM	UNTERSCHRIFT
29.04.2016			

STRASSENBAU KLOSTERWALD 15 ERLANGEN - FRAUENAU RACH		ANLAGE	2
		PLAN-NR.	1
		PROJEKT-NR.	152629
		PLANFLÄCHE	0,38m²
LAGEPLAN, REGELQUERSCHNITTE			
ENTW.	29.04.2016	SCHREIBER/BERGMANN	
GEZ.	29.04.2016	WITIG / SCHMIDT	
GEPR.	29.04.2016	V.MAIER	

HINWEISE:
 Straßenbeleuchtung: Wegen des teilweise geringen Querschnittes bei öffentlichen Verkehrswegen ist es u. U. erforderlich die Straßenleuchten auf Privatgrund zu errichten. Entsprechende Bau- und Instandhaltungsmaßnahmen sind vom jeweiligen Eigentümer zu gestatten.
 Die Lage der eingetragen bestehenden Leitungen ist aus den Unterlagen der Ver- und Entsorgungsunternehmen übernommen. Zur Erkundung sind in Abstimmung mit den Ver- und Entsorgungsunternehmen Suchschachtungen vorzunehmen. Die Einbauten in Bereich Straße müssen im Zuge der Baumaßnahme an die neue Oberfläche der Straße angepasst werden.

2152629_15_01_Unterwerk_01_BI_SRF_AW_MW01_Straßenbau_00_AusführungPlan_PDF152629_1_AU_03_Planung.dwg