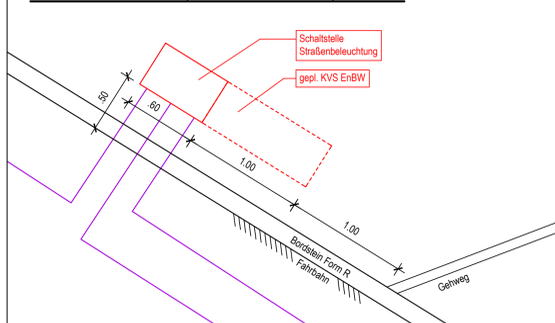
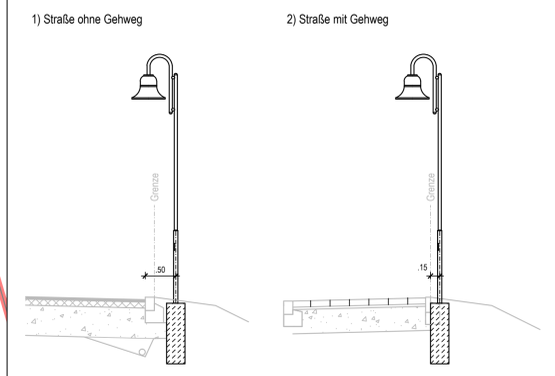


Detail Schaltstelle (Schrank Größe 0) M 1:25



Anordnung Leuchtenmasten M 1:50



Fundamente:
 Fundamentrohr Durchmesser DN 300mm
 Fundamenttiefe 100cm
 Kabelnführung in Fundament auf ca. 60cm unter fertig Oberfläche

LEGENDE

- gepl. Leuchtenstandort 1-40
- Nummerierung Leuchten
- Schaltstelle Straßenbeleuchtung mit Stomanschluss, Schrank Größe 0
- Kabel NYY-J 5x10mm²
- 1. Bauabschnitt
- vorhandene Steuerkabel der EnBW, digital erhalten Stand 27.07.2015, für Lage und Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen.
- vorhandene Gasleitung der EnBW, digital erhalten Stand 27.07.2015, für Lage und Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen.
- vorhandene Stromleitungstrasse der EnBW, digital erhalten Stand 27.07.2015, für Lage und Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen.
- vorhandene Kabel der Deutschen Telekom bzw. Kabel BW, aus Bestandsplänen übernommen, Stand 09.01.2015, Leitung ist nur nachrichtlich dargestellt, für Lage und Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen.

Grundlagen: - ALKIS, Stand Januar 2017
 - Bebauungsplan, Stand 22.06.2015

AUFTRAGGEBER	GEMEINDE BÜBINGEN
KREIS	OSTALBKREIS
PROJEKTNR.	BO13089
ANLAGE	2

STRASSENBELEUCHTUNG BG BIETSWANG-NORD
 -AUSFÜHRUNGSPLANUNG -

LAGEPLAN LEUCHTENSTANDORTE UND KABELPLANUNG	
MASSSTAB	1500
HÖHENANGABEN ÜBER NN	IM NEUEN SYSTEM
PLANSTAND	08.02.2017 WZ
VERMESSEN	06.2015 - LK&P
BEARBEITET	MENZ
FREIGEgeben	08.02.2017 KALMUS

1. ANDERUNG
 2. ANDERUNG
 3. ANDERUNG

ZEICHNUNG: P:\Bübingen\BO13089\CAD\AP\LP_Beleuchtung.dwg

