

# ANLAGE ZUM RAHMENVERTRAG

## AUSFÜHRUNGSVARIANTEN FÜR SMALL CELLS IN DER STADT XYZ

Stand: 29.09.2019

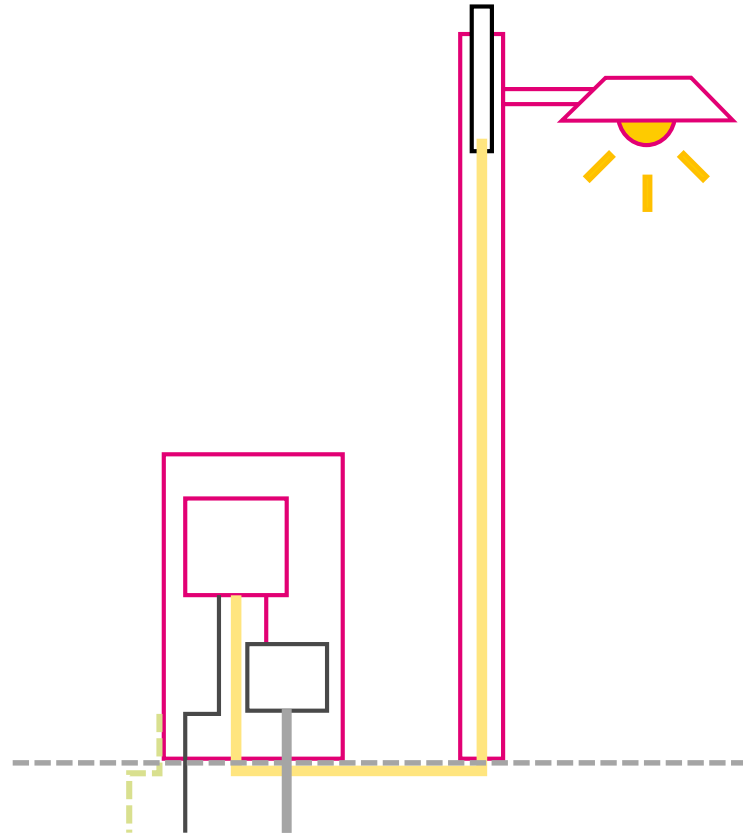


ERLEBEN, WAS VERBINDET.

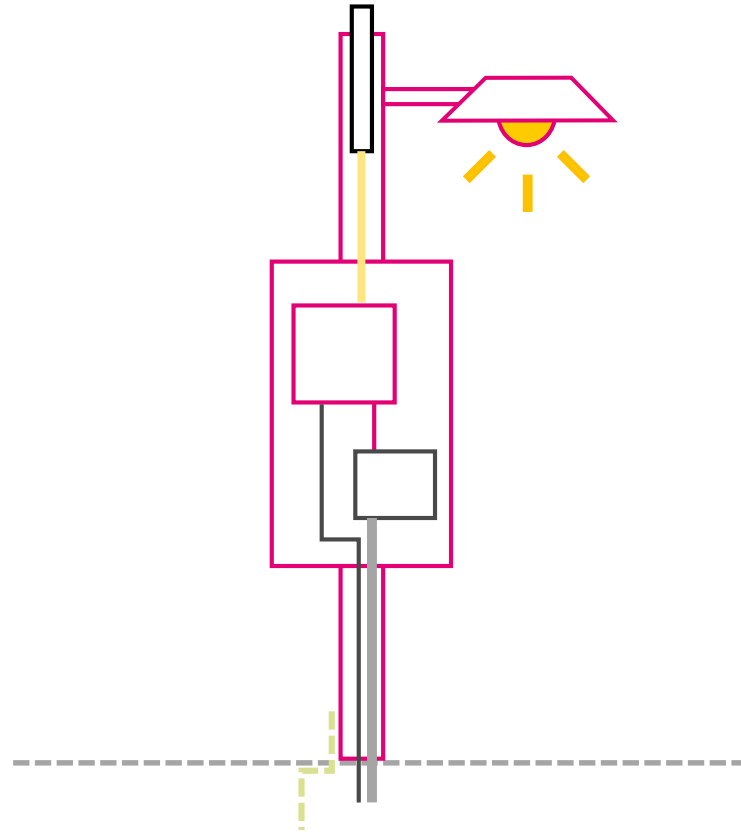
# AUFBAUVARIANTEN VON SMALL CELL

## DREI GENERELLE AUFBAUBEISPIELE VON LAMPENMASTEN

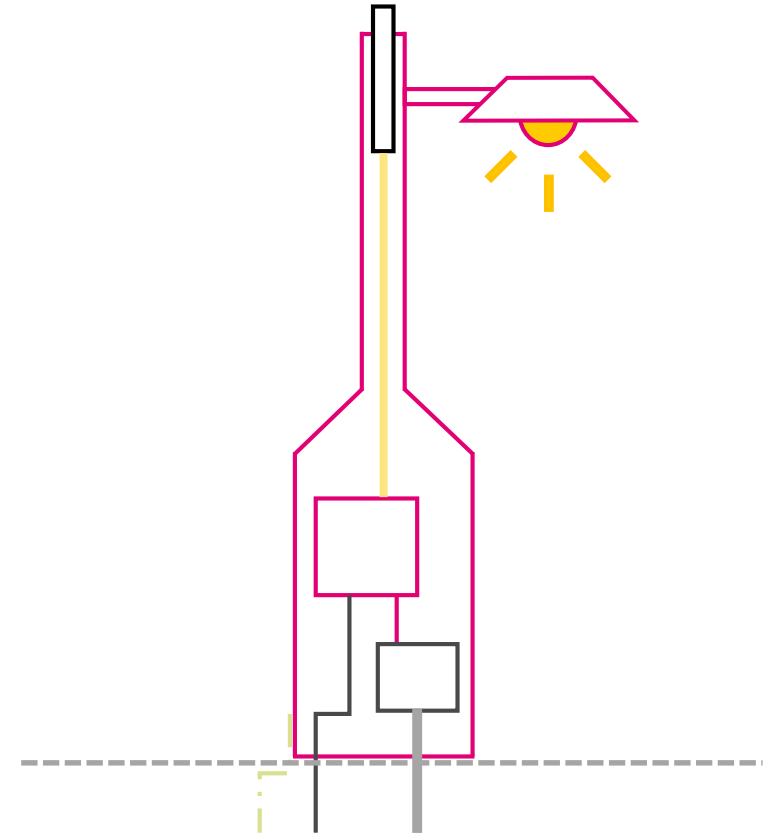
A. Neben einem bestehenden Mast



B. An einem bestehenden Mast



C. Ein neuer „smarter“ Mast



# SMALL CELL VARIANTE NEBEN EINEM BESTEHENDEN LAMPENMAST

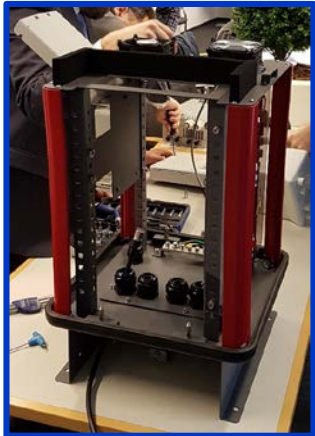


ERLEBEN, WAS VERBINDET.

# Erläuterung zur Seite 2:

## Neben einem bestehenden Mast

- Gehäuse für die SC Technik in Form eines Blumenkübels
  - Maße ca. 50 x 50 x 80 cm (LxBxH)
  - Wasser Drainage System
  - Fest im Boden verankert



1 Small Cell Antennen



2 Gehäuse für die Small Cell Systemtechnik



# SMALL CELL VARIANTE AN EINEM BESTEHENDEN LAMPENMAST



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

# Erläuterung zur Seite 4:

## An einem bestehenden Mast

- Umschlussgehäuse für Masten
- Es ist möglich das Gehäuse bis zu einer (Technik-) Höhe von 2,70m zu montieren

