





- alle Lieferungen bausitz
-Kandelaberrundamente versetzen

für die Strassenbeleuchtung,
das PE60 von östlichem
Rohrblock nehmen

Normalprofil 3

neuer EW-Schacht
2000mm x 1000mm
Typ MM-WANA1-200100
mit 40t - Abdeckung

neuer Kandelaber
SK101900
D=424.07
E1=420.96
E2=420.95
A1=420.98
S=420.97

Vorschicht

Neue IS 138
Industrie 2

45.00

neue Hydrantenleitung

Normalprofil 3

Schacht 2
2.0 x 2.0m

SK101904
D=424.06
E1=421.22
A1=421.16
S=421.21

Normalprofil 1

Schlukschacht
66.5cm x 57.5cm
BK D400
D=424.10
A=423.45
PP DN 160, 23.2%

KS
Ø 1000/600
BK D400
D=424.16
E1=423.03
E2=423.01
A=422.96
PP DN 160

Schlaufschart
Fernwärme
D=424.04

neuer Hydrant
DN 160, verhängem

< SW Ø 250 U 5.7%

1x PE60, 6x PE120

1x PE60, 6x PE120

1x PE60, 6x PE120

3x 100 - 1x 60
1x 120 - 2x 100 - 2x 60

H 100 116 GG 1967

H 150 + 150 - 450 2015

Kommunikationskabel

1x 100 - 1x 60

Stangrube
4.0 x 1.5m

neuer Kandelaber

PE DN 63
PP DN 160, 10.0%

PE DN 63

PE60

PE60

PP 16

7.2%