



VE06:
Leerrohre in Schacht 25 einführen

10cm Entwässerungsfuge
zwischen Hochbord

Beton-
sockel
32,88

NEA 2-NSHV 1 Neubau
3x3 LR DN160

möglicher Verlauf
Leerrohre um
Kranfundament
zu umgehen

Sicherheitszaun ne

NEA 2-> NSHV 1 Neubau
3x3 LR DN160

Leitung Abwasser
EI 1200

Leitung Wasser
DN 1900

NEA 1-> NSHV 2
9 LR DN160

FM-Kabelschacht V
Typ B

da110(DN100)
Gefälle 1:100
RS -1,36

Grundstück

Übergabeschacht TW
Ro 30,85, DN 40, L: ca.15m

Übergabeschacht SW
Do 32,94, Sh 26,08
DN150 Gef.1,0%

Wasser
Lage der Übergangsschächte
nach Abstimmung mit BWB