

U08-5-7_15_24405_20210922_HP_Civil_a_unterschieden_Stadt.dwg

Achse
Achse RW BA 1 Süd
Stufen:
0+000,00 - 0+320,00

114,00 DHHN

Herstellung der
Brückenentwässerung
gem. Richtzeichnung
Was 1, Was 7 und Was 13,
s. Blatt 2b/3, Unterlage 15

90000901
DN 300
D=304
S=12284
T=180

90000902
DN 300
D=304
S=12191
T=180

90000903
DN 300
D=304
S=11940
T=185

90000904
DN 300
D=304
S=11830
T=136

RW 25
90000905
Längsprofil:
3562,4m
D= 1811
S₁ 17760
S₂ 17768
S₃ 17682
T= 125

90000906
DN 300
D=304
S=11750
T=10

90000908
DN 300
D=304
S=11634
T=121

90000907
DN 300
D=304
S=11635
T=129

Der Austausch des Trennsystems
erfolgt im Auftrag des STEBs

5406,0559
D=11748
S=11645
T=1343

Schachtbezeichnung	90000901										90000902										90000903										90000904										90000906										90000908										90000909																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Nennweite	DN 300 Stb										DN 300 Stb										DN 300 Stb										DN 300 Stb										DN 300 Stb										DN 300 Stb										DN 300 Stb										DN 300 Stb																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Halbungsänge	4850										5752										2859										1055										450										200										1156																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Tiefe	180										180										136										1055										450										200										1156																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Sohlgefälle	35,7‰										29,7‰										315‰										85,3‰										17,8‰										5,0‰										7,8‰																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
vorh. Geländehöhe	124,64										122,91										119,40										119,77										117,50										117,23										117,11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Rohrschle	122,84										122,91										119,40										119,40										117,60										117,58										117,50										117,23										117,11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Bestandsgelände	119,04										120,62										120,48										118,26										117,53										117,47										117,55										117,44										117,73										118,43										119,66										121,25										122,20										122,06										121,99										121,94										121,97										121,91										121,87										121,80										121,73										121,66										121,57										121,49										121,41										121,33										121,26										121,19										121,11										121,03										120,95										120,87										120,79										120,71										120,63										120,55										120,47										120,39										120,31										120,23										120,15										120,07										119,99										119,91										119,83										119,75										119,67										119,59										119,51										119,43										119,35										119,27										119,19										119,11										119,03										118,95										118,87										118,79										118,71										118,63										118,55										118,47										118,39										118,31										118,23										118,15										118,07										117,99										117,91										117,83										117,75										117,67										117,59										117,51										117,43										117,35										117,27										117,19										117,11										117,03										116,95										116,87										116,79										116,71										116,63										116,55										116,47										116,39										116,31										116,23										116,15										116,07										115,99										115,91										115,83										115,75										115,67										115,59										115,51										115,43										115,35										115,27										115,19										115,11										115,03										114,95										114,87										114,79										114,71										114,63										114,55										114,47										114,39										114,31										114,23										114,15										114,07										113,99										113,91										113,83										113,75										113,67										113,59										113,51										113,43										113,35										113,27										113,19										113,11										113,03										112,95										112,87										112,79										112,71										112,63										112,55										112,47										112,39										112,31										112,23										112,15										112,07										111,99										111,91										111,83										111,75										111,67										111,59										111,51										111,43										111,35										111,27										111,19										111,11										111,03										110,95										110,87										110,79										110,71										110,63										110,55										110,47										110,39										110,31										110,23										110,15										110,07										109,99										109,91										109,83										109,75										109,67										109,59										109,51										109,43										109,35										109,27										109,19										109,11										109,03										108,95										108,87										108,79										108,71										108,63										108,55										108,47										108,39										108,31										108,23										108,15										108,07										107,99										107,91										107,83										107,75										107,67										107,59										107,51										107,43										107,35										107,27										107,19										107,11										107,03										106,95										106,87										106,79										106,71										106,63										106,55										106,47										106,39										106,31										106,23										106,15										106,07										105,99										105,91										105,83										105,75										105,67										105,59										105,51										105,43										105,35										105,27										105,19										105,11										105,03										104,95										104,87										104,79										104,71										104,63										104,55										104,47										104,39										104,31										104,23										104,15										104,07										103,99										103,91										103,83										103,75										103,67										103,59										103,51										103,43										103,35										103,27										103,19										103,11										103,03										102,95										102,87										102,79										102,71										102,63										102,55										102,47										102,39										102,31										102,23										102,15										102,07										101,99										101,91										101,83										101,75										101,67										101,59										101,51										101,43										101,35										101,27										101,19										101,11										101,03										100,95										100,87										100,79										100,71										100,63										100,55										100,47										100,39										100,31										100,23										100,15										100,07										99,99										99,91										99,83										99,75										99,67										99,59										99,51										99,43										99,35										99,27										99,19										99,11										99,03										98,95										98,87										98,79										98,71										98,63										98,55										98,47										98,39										98,31										98,23										98,15										98,07										97,99										97,91										97,83										97,75										97,67										97,59										97,51										97,43										97,35										97,27										97,19										97,11										97,03										96,95										96,87										96,79										96,71										96,63										96,55										96,47										96,39										96,31										96,23										96,15										96,07										95,99										95,91										95,83										95,75										95,67										95,59										95,51										95,43										95,35										95,27										95,19										95,11										95,03										94,95										94,87										94,79										94,71										94,63										94,55										94,47										94,39										94,31										94,23										94,15										94,07										93,99										93,91										93,83										93,75										93,67										93,59										93,51										93,43										93,35										93,27										93,19										93,11										93,03										92,95										92,87										92,79										92,71										92,63										92,55										92,47										92,39										92,31										92,23										92,15										92,07										91,99										91,91										91,83										91,75										91,67										91,59										91,51										91,43										91,35										91,27										91,19										91,11										91,03										90,95										90,87										90,79										90,71										90,63										90,55										90,47										90,39										90,31										90,23										90,15										90,07										89,99										89,91										89,83										89,75										89,67										89,59										89,51										89,43										89,35										89,27										89,19										89,11										89,03										88,95										88,87										88,79										88,71										88,63										88,55										88,47										88,39										88,31										88,23										88,15										88,07										87,99										87,91										87,83										87,75										87,67										87,59										87,51										87,43										87,35										87,27										87,19										87,11										87,03										86,95										86,87										86,79										86,71										86,63										86,55										86,47										86,39										86,31										86,23										86,15										86,07										85,99										85,91										85,83										85,75										85,67										85,59										85,51										85,43										85,35										85,27										85,19										85,11										85,03										84,95										84,87										84,79										84,71										84,63										84,55										84,47										84,39										84,31										84,23										84,15										84,07										83,99										83,91										83,83										83,75										83,67										83,59										83,51										83,43										83,35										83,27										83,19										83,11										83,03										82,95										82,87										82,79										82,71										82,63										82,55										82,47										82,39										82,31										82,23										82,15										82,07										81,99										81,91										81,83										81,75										81,67										81,59										81,51										81,43										81,35										81,27										81,19										81,11										81,03										80,95										80,87										80,79										80,71										80,63										80,55										80,47										80,39										80,31										80,23										80,15										80,07										79,99										79,91										79,83										79,75										79,67										79,59										79,51										79,43										79,35										79,27										79,19										79,11										79,03										78,95										78,87										78,79										78,71										78,63										78,55										78,47										78,39										78,31										78,23										78,15										78,07										77,99										77,91										77,83										77,75										77,67										77,59										77,51										77,43										77,35										77,27										77,19										77,11										77,03										76,95										76,87										76,79										76,71										76,63										76,55										76,47										76,39										76,31										76,23										76,15										76,07										75,99										75,91										75,83										75,75										75,67										75,59										75,51										75,43										75,35										75,27										75,19										75,11										75,03										74,95										74,87										74,79										74,71										74,63										74,55										74,47										74,39										74,31										74,23										74,15										74,07										73,99										73,91										73,83										73,75										73,67										73,59										73,51										73,43										73,35										73,27										73,19										73,11										73,03										72,95										72,87										72,79										72,71										72,63										72,55										72,47										72,39										72,31										72,23										72,15										72,07										71,99										71,91										71,83										71,75										71,67										71,59										71,51										71,43										71,35										71,27										71,19										71,11										71,03										70,95										70,87										70,79										70,71										70,63										70,55										70,47										70,39										70,31										70,23										70,15										70,07										69,99										69,91										69,83										69,75										69,67										69,59										69,51										69,43										69,35										69,27										69,19										69,11										69,03										68,95										68,87										68,79										68,71										68,63										68,55										68,47										68,39										68,31										68,23										68,15										68,07										67,99										67,91										67,83										67,75										67,67										67,59										67,51										67,43										67,35										67,27										67,19										67,11										67,03										66,95										66,87										66,79										66,71										66,63										66,55										66,47										66,39										66,31										66,23										66,15										66,07										65,99										65,91										65,83										65,75										65,67										65,59										65,51										65,43										65,35										65,27										65,19										65,11										65,03										64,95										64,87										64,79										64,71										64,63										64,55										64,47										64,39										64,31										64,23										64,15										64,07										63,99										63,91										63,83										63,75										63,67										63,59										63,51										63,43										63,35										63,27										63,19										63,11										63,03										62,95										62,87										62,79										62,71										62,63										62,55										62,47										62,39										62,31										62,23										62,15										62,07										61,99										61,91										61,83										61,75										61,67										61,59										61,51										61,43										61,35										61,27										61,19										61,11										61,03										60,95										60,87										60,79										60,71										60,63										60,55										60,47										60,39										60,31										60,23										60,15										60,07										59,99									