



- VERGUNNINGSPLIJCHTE HANDELINGEN**
- het slopen van de verharding (045003 SL003)
  - het slopen van een gebouw (045003 SL003)
  - het aanbrengen van de verharding (045003 VL00)
  - het creëren van een wand met relatiefwings (045003 RE)
  - het optrekken van een lufte (045003 LUF0)

INPUT SI  
max. verdieping: 7  
max. breedte: 25,00m  
max. diepte: 12,00m  
max. oppervlakte: 18,00m<sup>2</sup>  
max. aantal auto's: 1  
max. aantal fietsen: 1  
max. aantal voetgangers: 1  
max. aantal fietsen: 1  
max. aantal voetgangers: 1  
max. aantal fietsen: 1  
max. aantal voetgangers: 1

belijning en aanpassing rijrichting  
buiten deze aanbesteding

parkeren deels oprijbaan deels op voetpad

belijning en aanpassing rijrichting buiten deze aanbesteding

Kolk aansluitingen overlaats

R14  
MV: 10.44  
a: 8.40  
x: 8.40

R15  
MV: 10.44  
a: 8.40  
x: 8.40

bioswale 26  
MV: 10.09  
Overlaats: 10.04

bioswale 25  
MV: 10.09  
Overlaats: 10.04

bioswale 24  
MV: 10.15  
Overlaats: 10.10

bioswale 23  
MV: 10.16  
Overlaats: 10.11

bioswale 22  
MV: 10.10  
Overlaats: 10.05

bioswale 28  
MV: 9.98  
Overlaats: 9.87

bioswale 29  
MV: 10.08  
Overlaats: 10.03

bioswale 30  
MV: 10.18  
Overlaats: 10.13

bioswale 31  
MV: 10.28  
Overlaats: 10.23

bioswale 32  
MV: 10.25  
Overlaats: 10.23

bioswale 33  
MV: 10.39  
Overlaats: 10.34

bioswale 34  
MV: 10.39  
Overlaats: 10.34

bioswale 35  
MV: 10.44  
Overlaats: 10.39

bioswale 36  
MV: 10.44  
Overlaats: 10.39

bioswale 37  
MV: 10.44  
Overlaats: 10.39

bioswale 38  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 39  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 40  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 41  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 42  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 43  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 44  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 45  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 46  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 47  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 48  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 49  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 50  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 51  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 52  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 53  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 54  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 55  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 56  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 57  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 58  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 59  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 60  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 61  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 62  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 63  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 64  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 65  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 66  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 67  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 68  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 69  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 70  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 71  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 72  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 73  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 74  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 75  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 76  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 77  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 78  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 79  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 80  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 81  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 82  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 83  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 84  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 85  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 86  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 87  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 88  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 89  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 90  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 91  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 92  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 93  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 94  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 95  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 96  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 97  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 98  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 99  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 100  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 101  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 102  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 103  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 104  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 105  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 106  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 107  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 108  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 109  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 110  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 111  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 112  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 113  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 114  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 115  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 116  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 117  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 118  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 119  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 120  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 121  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 122  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 123  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 124  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 125  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 126  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 127  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 128  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 129  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 130  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 131  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 132  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 133  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 134  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 135  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 136  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 137  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 138  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 139  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 140  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 141  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 142  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 143  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 144  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 145  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 146  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 147  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 148  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 149  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 150  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 151  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 152  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 153  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 154  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 155  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 156  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 157  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 158  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 159  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 160  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 161  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43

bioswale 162  
MV: 10.48  
Overlaats: 10.43