

DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA

SO 04

SO 04.2 VONKAJŠIA KANALIZÁCIA DN150

-1,95

ŠD1

D1₁₀₀

D2₁₀₀

PVC DN125

UT-0,60

SO 04

SO 04.1 ZÁSOBOV.VODOU

PRÍVOD VODY Z NÁDRŽE 12M3 DN25,
PRE VNÚTOR.HADICOVÉ ZARIADENIA

ŠS2

PVC 150

-1,75

PVC 125

-1,45

PVC 100

-1,30

VP

DN125

1,2%

18,2 M

DN125

3%

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%

VP

DN125

min.2%

VP

DN100

min.2%