



Proj. wodociąg D_z110x6,6mm
PE HD100 SDR 17 PN 10 L=397,70m
odc. od W1 do W3(Hp2) L=150,40m
odc. od W3(Hp2) do W5 L=247,30m

Proj. wodociąg D_z110x6,6mm
PE HD100 SDR 17 PN 10 L=397,70m
odc. od W1 do W4(Hp2) L=150,40m
odc. od W4(Hp2) do W5 L=247,30m

HP2-Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

HP2-Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

HP2-Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

HP2-Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

HP2-Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm

Zł. - Prot. hydrant podziemny
Dł. 1000mm, D_z100mm