

Studnia rozprężna 1,2m
wody opadowe
X=6010950.00
Y=5586200.00

Studnia rozprężna 1,2m
odciek ze zbiornika obiekt nr6

PCV DN 200, L=10 m, i=1,15%

Przepompownia wód opadowych PWO
Q=32,0l/s H=10,0mH2O moc ok.5,0kW

PCV DN 200, L=10 m, i=1,15%

PCV DN 200, L=6,5 m, i=1,15%/RT5

Panel zraszania
zasilanie wodą i odciekiem

