



projekтованный ходник з АСБС
регуляція рову і скарпы ходника
регуляція рову і скарпы ходника oraz скарпы nawierzchni drogi
zjazdy o nawierzchni z АСБС

ochłodzenie rury perforowana DN 315 ze studzienkami kontrolnymi S
odwrotnie- rury DN 40 cm PEHD (gładzy, równy)
przepływu pod drogą, chłodnikiem
ścianki opornego L
balustrady U-11a
studzienki wpustowe DN 425 z wazem żelwnym i przykanalikami

[illegible][illegible]

numery działek objętych opracowaniem

SZCIG PRZEGŁĄDOWY ARKUSZY

Arkusz 2	Arkusz 1
Podziorów	

Kamień

[illegible][illegible]