







proj. rura osłonowa  
A83PS L=2,0+6,0m

proj. rura osłonowa  
A83PS L=2,0m

proj. rura osłonowa  
A83PS L=4,0m

proj. rura osłonowa  
typ A110 PS L=1,5m  
+proj. przepust rezerowy  
DVK 110 L=1,5m

proj. rura osłonowa  
typ A83PS L=6m

proj. rura osłonowa  
typ A160 PS L=5,5m  
+proj. przepust rezerowy  
DVK 160 L=5,5m

proj. rura osłonowa  
typ A110 PS L=5,5m  
+proj. przepust rezerowy  
DVK 110 L=5,5m

proj. rura osłonowa  
typ A160 PS L=5,5m  
+proj. przepust rezerowy  
DVK 160 L=5,5m

proj. rura osłonowa  
typ A110 PS L=4m

proj. rura osłonowa  
typ A110 PS L=4m

proj. przepust  
DVK

Proj. chodnik 0+000,00  
(ciąg pieszo - rowerowy)

proj. rura osłonowa  
typ A110 PS L=4m  
+proj. przepust rezerowy  
DVK 110 L=5,5m

Projektowane oświetlenie  
chodnika  
Projektowany chodnik  
biało czerwono-błękitny  
Koska betonowa 20x20



