

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

1:1,5

174,50

10

30

60

0,34

69,80

140

20

80

Podłoże g1

nr	Opis
1	Dok wylotowy
2	Ściana czołowa
3	Beton klasa B200
4	Darmina
5	Żużel paleniskowy
6	Beton klasa B100
7	Krata zabezpieczająca

Pracownia Analiz Środowiskowych
EKOVENTUS

Nazwa opracowania:
Operat wodnoprawny - budowa urządzenia wodnego
(wylotu) oraz odprowadzanie wód opadowych lub
roztopowych z odcinka Drogi DK15 w Brodnicy

Data	Skala	Nr rysunku
05.2021	1:50	4,1