







PRÓG

dbudowa progów na rzece Otwiernica

Otwiernica 5+115 km, hp=0,8m, Pp=142,70m n.p.m.
PRZEPUST Z PIETRZENIEM 0,8m

-  - Płyta żelbetowa
-  - Przyczółki ceglane pokryte warstwą betonu
-  - Elementy odbudowywane
-  - Żelbet / żelbet odbudowa
-  - Ubytki w materiale
-  - Pęknięcia w materiale

- A. Gabion 1000x500x500 30szt.
- B. Kiszka faszynowa 10 x 4,0m
- C. Paliki Fi 8cm L=80cm 160szt.
Paliki Fi 12cm L=200cm 160szt.
- D. Narzut kamienny 45m² gr. 30cm
Narzut kamienny 65m² gr.20cm
- E. Włóknina separacyjna 120m²
- F. Obsypka gruntowa.
- G. Bentomata 50m²
- H. Podłoże gruntowe

65-954 Zielona Góra ul.Kamionkowa 1
tel. 068 453 03 86; fax. 068 452 73 23

LASY PAŃSTWOWE - NADLEŚNICTWO WYMIARKI
68-131 WYMIARKI ul.Łakowa 1

ODBUDOWA URZĄDZEŃ PIĘTRZĄCYCH
na RZECZ OTWIERNICA

Gmina WYMIARKI - obręb Wymiarki działki nr: 793;794;795;914;915

PRÓG - PB-2

Projektant :	mgr inż. Tomasz Sierachan upr. 31/04/2004
--------------	---

Sprawdził :	mgr inż. Dominik Górniak upr. LBS/0056/P00K/07
-------------	--

Opracował :	mgr inż. Piotr Wojciechowski upr. LBS/0064/POOS/11
-------------	--

Data :	05.2014
--------	---------

4	Branža :	konstrukcyjna
---	----------	---------------

Skala :	1:50
---------	------

S. nr : **8**

