



PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ

Kanał K-11

skala 1:100/500

OZNACZENIA:

S1 – studnia betonowa Ø1200mm lub studzienka Ø425mm

OG7 – 0.50

– odwiert geologiczny

Ps – 1.80

Gp – 3.00

D – ... – Kolizja z drogami

TZ – teren zielony

WS – wykop wąskoprzestrzenny

65-014 Zielona Góra, ul. Jana z Kolna 4

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII ŚRODOWISKA

bsa

TEMAT:

KANALIZACJA SANITARNA

DLA M. GRĘBOCIN GMINA LUBICZ

OBIEKT:

KANALIZACJA SANITARNA DLA M. GRĘBOCIN GMINA LUBICZ

PROJEKT

Profil podłużny kanalizacji sanitarnej

K-11

AUTOR:

mgr inż. Małgorzata Warcholińska

PODPIS

*[Signature]*

NR UPR:

34/2003/ZG

STADIUM:

Projekt budowlany

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Joanna Stępiej

NR UPR:

4/89/ZG

SKALA:

1:100/500

DATA:

czerwiec 2011

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Damian Pietrzak

NR PROJEKTU:

PB-1/E-2

NR ZLECENIA:

15/2010

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Sebastian Szymanski

NR WERSJI:

E2 / 1

NR RYSUNKU:

15