



8 cm - kostka betonowa fazowana szara
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15 cm - podbudowa zasadnicza - mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30
zagęszczone podłoże gruntowe G1

1.00	3.00	1.00
ciąg pieszo-rowerowy		
0.50		0.50

Pracownia Projektowa PROMAR
83-130 Pelplin
Rozenal ul. Bielawska 8

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie:
BUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI - ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Objekt:
Odcinek 3 od ul. Sejneńska do ul. Utrata

Investor :
MIASTO SUWAŁKI
ul. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI



Tytuł rys.: PRZEKROJE NORMALNE

Projektował : mgr inż. Mariusz Szyzskowski 181/04/2002

Sprawdził : mgr inż. Jarosław Grabowski POW/0028/PW00/05

Skala: 1:50

Rys. nr 3.2

Data: 14.07.2015