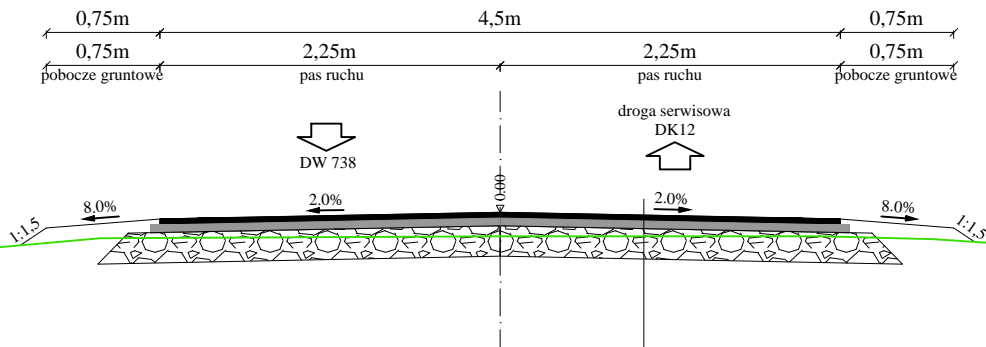


PRZEKRÓJ NORMALNY przekrój typowy



Konstrukcja nawierzchni jezdni

4cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70
5cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70
20cm	warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5mm

Jednostka projektująca:

manevo

MANEVO Marek Łukowski
21-077 Spiczyn, Ziółków 88

Inwestor:

GINA PUŁAWY
ul. Dęblińska 4, 24-100 Puławy

Zadanie inwestycyjne:

Przebudowa drogi gminnej Nr 107496L w miejscowościach Kowala i Kajetanów

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Branża:

DROGOWA

Data:

25.08.2017r

Adres inwestycji:

droga gminna Nr 107496L, m. Kowala, Kajetanów, gm. Puławy

Nazwa rysunku:

Przekroje normalne

Skala:

1:50

Nr rysunku:

03.

Projektant:

Imię i Nazwisko
mgr inż. Ewa Próchniak

Numer uprawnień

LUB/0018/PBD/15

Specjalność

Drogowa

Podpis

[Signature]

Sprawdzający:

mgr inż. Paweł Giezek

LUB/0071/PWOK/05

Konstrukcyjno-
budowlana

[Signature]

Asystent proj.:

mgr inż. Jacek Nizio

-

Drogowa

[Signature]