



Legenda:

- oś drogi/zjazdu

- krawężnik bet. 15x30cm - wystający

- krawężnik bet. 15x30cm - zanizony

- obrzeże betonowe 8x30cm

- opornik bet. wtopiony o wym. 12x25cm

- pobocze

- jezdnia/zjazd o nawierzchni bitumicznej

- chodnik z bet. kostki brukowej

- zjazd z bet. kostki brukowej

- pobocze z destruktu

- bariera skrajna

- barierka U12a

- przepust Ø 60 cm z rur HDPE

- przedłużany przepust ramowy  
żelbetowy 1,0x1,0m

- kanalizacja deszczowa

- studnia kanalizacji deszczowej

- wpusty deszczowe

- PROJEKTOWANE WYGRODZENIA

- PROJEKTOWANE OZN. PIONOWE

BIURO INŻYNIERSKIE

Lukasz WIDALSKI

ul. Borowej Góry 1/54, 01-354 Warszawa

tel. 512 425 611, email: [biuroinzynierskie@op.pl](mailto:biuroinzynierskie@op.pl)

biuro: ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec

[www.bilw.pl](http://www.bilw.pl)

Przebudowa drogi gminnej (w istniejącym pasie drogowym)

160906W Jeziora - Przesławice - Koceraný przez wieś

Przesławice, gmina Pniewy

INWESTOR

Wójt Gminy Pniewy

Pniewy 2, 05-652 Pniewy

BRANŻA

Drogowa

FAZA PROJEKTU

Projekt wykonawczy

PROJEKTOWAŁ (GRODOWA)

mgr inż. Lukasz Widalski

NUMER DOKUMENTU

AWZ.0143/PWOD/12

WYKONAWCA

w specjal.drogowej

PODOPIS

SPRAWDZIŁ (GRODOWA)

mgr inż. Paweł Szymański

NUMER DOKUMENTU

LOD.2159/PWOD/13

WYKONAWCA

w specjal.drogowej

PODOPIS

TYTUŁ RYSUNKU

Czasowa org. ruchu etap 3

DATA

04.2019

SKALA

1:500

ARKUSZ

1/1

NUMER RYSUNKU

D-02