



Legenda:

- oś drogi/zjazdu

- krawężnik bet. 15x30cm - wystający

- krawężnik bet. 15x30cm - zanurzony

- krawężnik naw. bitumicznej

- obrzeże betonowe 8x30cm

- opomnik bet. wtopiony o wym. 12x25cm

- pobocze

- jezdnia/zjazd o nawierzchni bitumicznej

- chodnik z bet. kostki brukowej

- zjazd z bet. kostki brukowej

- pobocze z destruktu

- przepust Ø 60 cm z rur HDPE

- kanalizacja deszczowa

- studnia kanalizacji deszczowej

- wpusty deszczowe

- istniejące rowy do odmulenia

organizacja ruchu:

P-4 prj

- projektowane oznakowanie poziome

A-14 prj

- projektowane oznakowanie pionowe

U-3a

- projektowane wygradzenia

<div><div><div></div><div>BIURO INŻYNIERSKIE</div><div>Lukasz Widalski</div></div><div>ul. Borowej Góry 1/54, 01-354 Warszawa tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl biuro: ul. Truskawkowa 5, Szczepna, 05-600 Grójec www.bitlw.pl</div></div>			
Przebudowa drogi gminnej przez wieś Załęże Duże, gm. Pniewy			
Wójt Gminy Pniewy Pniewy 2, 05-652 Pniewy			
Drogowa		Projekt wykonawczy	
mgr inż. Łukasz Widalski		mgr inż. Paweł Szymański	
mgr inż. Paweł Szymański		mgr inż. Łukasz Widalski	
Czasowa org. ruchu etap 2			
04.2019	1:500	2/6	D-02