



N

Legenda:

granica aktualizacji mapy do celów projektowych

projektowany krawężnik betonowy

projektowane obrzeże betonowe

projektowany opornik betonowy

Elementy podlegające uzgodnieniu:

projektowana sieć kanalizacji deszczowej (1-30)

projektowane studnie kanalizacji deszczowej

projektowane wpusty deszczowe

projektowana sieć kanalizacji sanitarnej (31-47)

projektowane studnie kanalizacji sanitarnej

projektowana sieć wodociągowa (48-106)

projektowany hydrant

projektowana sieć gazowa (107-150)

projektowana sieć kablowa elektroenergetyczna oświetlenia drogowego (157-211)

projektowane latarnie/oprawy oświetleniowe

projektowane słupy sieci napowietrznej elektroenergetycznej niskiego napięcia

projektowany kanał technologiczny (223-243)

projektowana sieć kablowa telekomunikacyjna (244-264)

projektowana studnia sieci telekomunikacyjnej

projektowane słupy sieci napowietrznej telekomunikacyjnej

Część informacyjna:

istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej do rozbiórki

istniejąca sieć kanalizacji deszczowej do rozbiórki

istniejąca sieć gazowa do rozbiórki

istniejąca sieć wodociągowa do rozbiórki

istniejąca sieć telekomunikacyjna do rozbiórki

istniejące słupy sieci napowietrznej elektroenergetycznej do rozbiórki

istniejące oprawy oświetleniowe do rozbiórki

istniejące słupy sieci napowietrznej telekomunikacyjnej do rozbiórki

Jednostka projektowa:

VIVALO

VIVALO sp. z o.o.
ul. J.P. Woronicza 78/13
02-640 Warszawa

Biuro i adres do korespondencji:
Jana Kasprowicza 103/4
01-823 Warszawa

www.vivalo.pl
e-mail: biuro@vivalo.pl
tel.: 502 709 556; 501 535 767
fax.: 22 207 25 90

Inwestor

ZARZĄD POWIATU PIASECZYŃSKIEGO
ul. Chyliczkowska 14
05-500 Piaseczno

Nazwa inwestycji

Rozbudowa dróg powiatowych Nr 2838W i Nr 2837W wraz z budową i przebudową sieci uzbrojenia terenu w m. Głusków, gm. Piaseczno.

Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
drogowa	Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Projektant	mgr inż. Grzegorz Gliński	MAZ/0059/POOS/12	
instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Projektant	mgr inż. Emil Szymczuk	MAZ/0272/POOE/14	
telekomunikacyjna	Projektant	mgr inż. Marcin Pakula	2072/00/U	

Nazwa rysunku Projekt sieci uzbrojenia terenu		Nr rysunku 2020-23-ZUD-S-001-02	
Data 09.2021	Skala 1:500	Nr projektu 2020-23	Nr rewizji ---

