



Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Przysusze

ul. Świętokrzyska 52; 26-400 Przysucha
tel/fax 48 675 2081 tel. 48 675 2082; 48 675 3557
www.pzdp.przysucha.pl e-mail: pzdp@przysucha.pl

PZDP – II.424.86.2021

Przysucha 2021-09-23

FIRMA USŁUGOWA MS

Materek Szymon
ul. Staszica 32
26-400 Przysucha

Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Przysusze uzgadnia pozytywnie projekt przebudowy skrzyżowania drogi gminnej Nr 330812W Kochanów Wieniawski – Sokolniki Suche z drogą powiatową Nr 3332W Janików – Sokolniki Suche dr. Nr 12 w miejscowości Sokolniki Suche, gmina Wieniawa.

Oświadczamy, że wyrażamy zgodę na dysponowanie nieruchomością oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka drogowa nr ewid. 1099/2 obręb Kamień na cele budowlane w zakresie przebudowy skrzyżowania drogi gminnej Nr 330812W Kochanów Wieniawski – Sokolniki Suche z drogą powiatową Nr 3332W Janików – Sokolniki Suche dr. Nr 12.

Nadmieniamy, że dla skrzyżowania dróg należy opracować projekt stałej organizacji ruchu oraz projekt czasowej organizacji ruchu na czas budowy.

z up. Zarządu Powiatu
Przysucha
Kierownik Działu Technicznego
w Powiatowym Zarządzie
Dróg Publicznych w Przysusze

Sprawę prowadzi: Krzysztof Wlazło

Załączniki:

1. Plan zagospodarowania terenu – 1 egz.
2. Przekroje konstrukcyjne – 1 egz.

Skrzyżowanie DP332W z drogą gminną nr 330812W
w miejscowości Sokolniki Suche

Początek opracowania
km 0+000

DP 3332W

25
mijanka

istniejący przepust
do oczyszczenia

istniejąca granica pasa drogowego drogi gminnej

projektowana krawędź jezdni

istniejąca nawierzchnia jezdni do przebudowy

istniejąca nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej do przebrukowania

istniejący zjazd - wymiana nawierzchni na asfaltową

10

projektowany kanał technologiczny (PCV 110/5,0 - 1 szt.

PCV 40/3,7 - 2 szt.)

Studnia SK1

mar inż. Szymon Materka

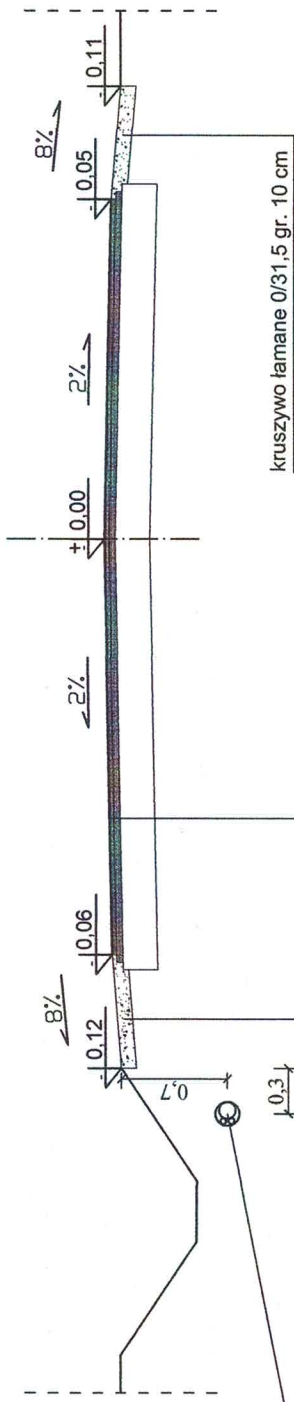
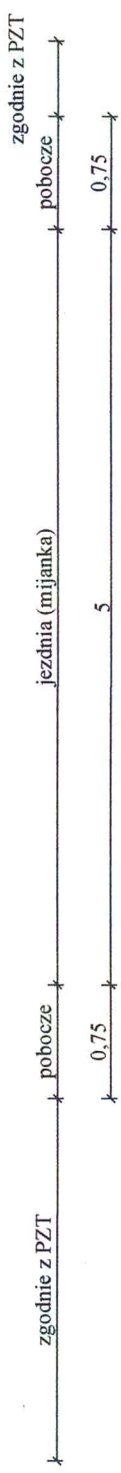
Opracował: budowlane
uprawnienia budowlane
MIA 2/0021/PN
mgr inż. Szymon Mate

Załącznik Nr do decyzji, pisma

znak P2DP-II-424.86.2021

23.09.2021r.

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY OD KM 0+000,00 DO KM 0+025,00



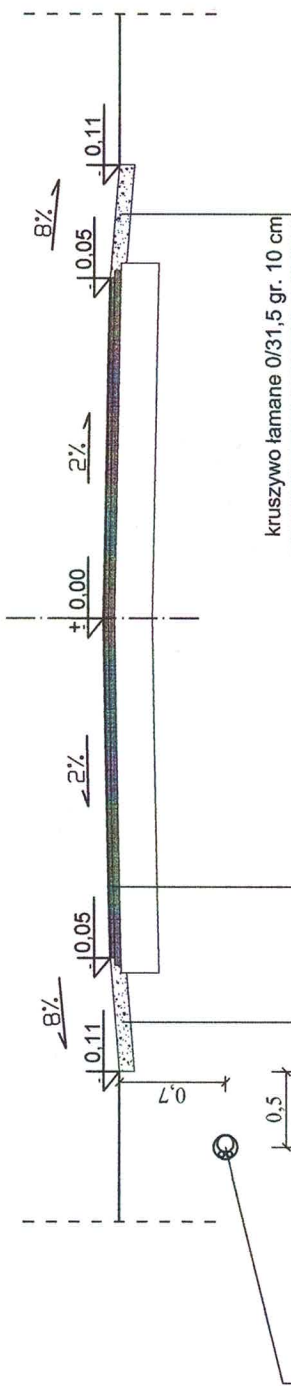
kanal technologiczny
(PCV 110/5,0 - 1 szt,
PCV 40/3,7 - 2 szt)

warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC8S gr. 3 cm

warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC11W w ilości 100kg/m²

istniejąca nawierzchnia wyrównana i wyprofilowana przez frezowanie na zimno

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY OD KM 0+025,00 DO KM 0+442,60



kanal technologiczny
(PCV 110/5,0 - 1 szt,
PCV 40/3,7 - 2 szt)

warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC8S gr. 3 cm

warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC11W w ilości 100kg/m²

istniejąca nawierzchnia wyrównana i wyprofilowana przez frezowanie na zimno

Załącznik Nr 2 do decyzji, pisma
znak PZP-11-424.86.2021
z dnia 23.09.2021r.

mgr inż. Szymon Materel
Opracował
Uprawnienia budowlane
PZP-11-424.86.2021
mgr inż. Szymon Materel