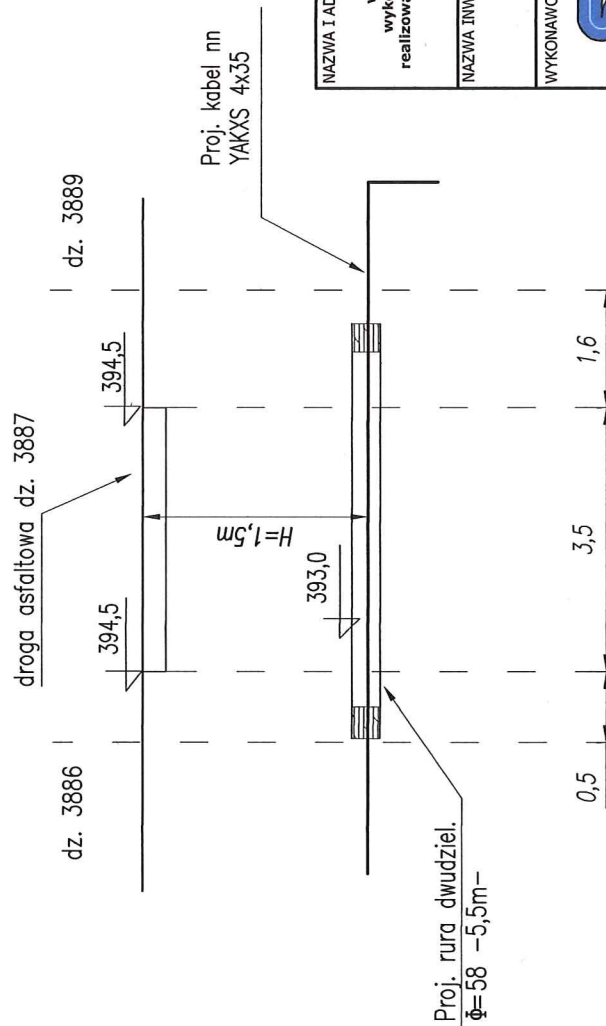


Profil skrzyżowania linii kablowej 0,4kV
z drogą gminną w Pruchniku dz. 3887 p. 13-14



Rzędne i wymiary podano w metrach (m)

1 : 100

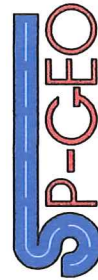
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Przebudowa dróg wraz z odwodnieniem i infrastrukturą techniczną,
wykonanie/przebudowa lub korekta przebiegu rowów wraz z przepustami,
wykonanie umocnień cieków/rzek dla zadania pn. Zagospodarowanie poscaleniowe
realizowanego w ramach scalenia gruntów objętych Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich
na lata 2014-2020w ramach projektu:
„Scalenie gruntów położonych w obszarze miasta Pruchnik”

NAZWA INWESTORA:

Powiat Jarosławski
reprezentowany przez Zarząd Powiatu Jarosławskiego
ul. Jana Pwała II 17, 37-500 Jarosław

WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:



Biurow Usług Inżynierskich
„SP-GEO”
Paulina Pawlak
ul. Mickiewicza 7, 37-220 Kańczuga

ETAP

PROJEKT TECHNICZNY

TYTUŁ OPRACOWANIA

USUNIĘCIE KOLIZJI

TYTUŁ RYSUNKU

PROFIL SKRZYŻOWANIA KABLA Z DROGĄ

LOKALIZACJA

Pruchnik st. trafo Pruchnik 17 dz. 3887

PROJEKTANT

mgr inż. Jan Jędrzejec

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Wiesław Suchy

NAZWISKO I IMIĘ

NR UPRAWNIENI

SPECJALNOŚĆ

electroenerget.

electroenerget.

UAN.I-7342/2/97

UAN-III/7342/43/93

DATA

05.2022r.

SKALA

1:50

EDYCJA

1:100

I

RYC. NR.

E-7.1

PODPIS

Proj. rura dwudziel.
Ø=58 -7,5m-

Proj. kabel nn
YAKXS 4x35

droga asfaltowa dz. 3887

dz. 3829

395.0

394.5

394.3

393.04

Wo 63

392.6

H=1,7m

0,95

3,5

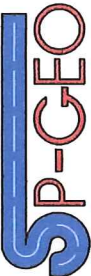

3,15

0,47

NAZWA I A	wy realiz	NAZWA IN	WYKONAW
-----------	--------------	----------	---------

Rzędne i wymiary podano w metrach (m)

 $1 : 100$

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Przebudowa dróg wraz z odwodnieniem i infrastrukturą techniczną, wykonanie/przebudowa lub korekta przebiegu rowów wraz z przepustami, wykonanie umocnień cieków/rzek dla zadania pn. Zagospodarowanie poscaleniowe realizowanego w ramach scalenia gruntów objętych Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020w ramach projektu: „Scalenie gruntów położonych w obszarze miasta Pruchnik”	
NAZWA INWESTORA: Powiat Jarosławski reprezentowany przez Zarząd Powiatu Jarosławskiego ul. Jana Pwała II 17, 37-500 Jarosław	Biuro Usług Inżynierskich "SP-GEO" Paulina Pawlak ul. Mickiewicza 7, 37-220 Kańczuga
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ: <div style="text-align: center;">  </div>	
PROJEKT TECHNICZNY USUNIĘCIE KOLIZJI	
PROFIL SKRZYŻOWANIA KABLA Z DROGĄ Pruchnik st. trafo Pruchnik 17 dz. 3887	
PROJEKTANT mgr inż. Jan Jędrzejac	SPRACOWUJĄCY mgr inż. Wiesław Suchy
TYTUŁ OPRACOWANIA TYTUŁ RYSUNKU LOKALIZACJA	NAZWIŚKO I IMIĘ SPECJALNOŚĆ elektr.enenerget. elektr.enenerget.
NR UPRAWNIEN UAN-I-7342/2/97 UAN-III/7342/43/93	PDPiS 
DATA 05.2022r.	SYGNA 1:50 I
EDYCJA	RYS. NR: 1:100 E-7.2