

LEGENDA / UWAGI:

1. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

Projektowane urządzenia wg. niniejszego opracowania:

- Proj. mufa kablowa SN
- Proj. demontaż
- Proj. linia kablowa sieci SN
- Proj. rura ochronna do zabezpieczenia sieci kablowej

P.H.U. "ARCUS 2"

Tadeusz Hoszowski

40-599 Katowice

ul. Żeliwna 36

INWESTOR:

Zarząd Województwa Opolskiego

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu, ul. Oleska 127, 45-231 Opole

ZADANIE:

Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 411
na odcinku Nysa - Podkamień

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

ELEKTROENERGETYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY

Przebudowa i zabezpieczenie sieci SN

RYSunek NR:

EN

2.1

PROJEKTANT:

MGR INŻ. MICHAŁ ŻARNOTAL

UPR.PROJ. SLK/2013POOE/07

SPRAWDZAJĄCY:

MGR INŻ. KRZYSZTOF NOWAK

UPR.BUD. UW-136/82

AUTOR OPRACOWANIA:

MGR INŻ. KAROL ŻARNOTAL

SKALA:

1:500

DATA:

lipiec
2021