

Odległość między słupami
zwiększy się o max. 0,2 m –
bez konieczności wymiany
przewodu.

OBWÓD NR 1
ZDZIWÓJ

ASXSn 4x70 mm²
L = 389 m

DO STACJI
TRANSFORMATOROWEJ

NR 13-1088
JEDLINKA

18
0 10,5/10 słup do przebudowy

LEGENDA:

— — — przewody do przewieszenia

Przesunięcie
kolidującego
słupa o 1,8 m

38 m 62 m

ASXSn 4x70 mm²

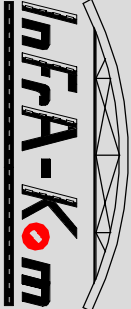
K 10,5/12 19 18 17 16 15 14 13 18
0 10,5/10 0 10,5/10 0 10,5/10 P 10,5/4,3 ON 10,5/10 0 10,5/10 0 10,5/10 ON 10,5/10

ST 15/0,4 kV
JEDLINKA
13-1088

- Przebudowywane złącze
kablowo-pomiarowe
- zmiana lokalizacji złącza o 3,5 m
 - w granicach działki drogowej

Dokończyć wymiany przyłącza napowietrznego
do posesji nr 18 przewodem ASXSn 4x25² mm

- długość 18 m



Cezary Mikołajewski

Włosa 6/3

06-300 Pżaszysz

tel. 509 844 674

Nip: 761-153-11-96

Regon: 364346630

biuro@infra-kom.com

www.infra-kom.com

Investor:

Burmistrz Miasta i Gminy Chorzęle, ul. St. Komosińskiego 1, 06-330 Chorzęle

Nazwa obiektu:

droga gminna

Branża:

DROGOWA

Temat opracowania:

"Rozbudowa drogi gminnej zlokalizowanej w miejscowości Jedlinka, gmina Chorzęle - PRZEBUDOWA KOLIZJI"

Stadium:

PB

Nazwa rysunku:

SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY KOLIZJI

Skala:

1:500

Integrujący i nazwisko:

Nr uprawnień:

Podpis:

Data:

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

KWIECIEŃ 2021r.

Projektant:

Jan Grala

17/98/OS

4