



Proj. słup nr 5
ON-10,5/15

Istn. sł. 3
P-ZN10
do prząsławienia

Istn. sł. 2
P-ZN10
do przestawienia

Istn. sł. 1
Rk-ZN10

Istn. ST 07-883
(wieżyczkowa)

Istn. sł. 27
Rk-ZN10

Istn. sł. 15
Pb-ZN10
do demontażu

Istn. linia napowietrzna nNO,4kV
4xAl 50mm² + Al 25mm²
(układ płaski)

Istn. sł. przłącze napowietrzne nNO,4kV
AsXSn 4x50mm²
do przewieszenia

Istn. linia napowietrzna nNO,4kV
2 x (4xAl 50mm² + Al 25mm²)
(układ płaski)

Proj. słup nr
KK-10,5/12

Proj. słup nr
ZN 10

Proj. słup nr
ZN 10
4210

Proj. słup nr
KK-10,5/15

Istn. linia napowietrzna nNO,4kV
AsXSn 4x70mm² + 2 x 25mm²

Istn. sł. 6
Rk-ZN10
do wymiany na
RkK-10,5/15

Istn. sł. 2
P-ZN10
do demontażu

Istn. sł. 2
Rkp-ZN10
do demontażu

Proj. linia napowietrzna nNO,4kV
2 x AsXSn 4x70mm² + 2 x 25mm²
L=59m

Istn. linia napowietrzna nNO,4kV
AsXSn 4x70mm² + 2 x 25mm²

Istn. linia napowietrzna nNO,4kV
4xAl 50mm² + Al 25mm²
(układ płaski)

Proj. słup nr 20
P-ZN10

Istn. przłącze napowietrzne nNO,4kV
AsXSn 4x25mm²
do przewieszenia na nowy słup

Istn. przłącze napowietrzne nNO,4kV
AsXSn 4x25mm²
do przewieszenia na nowy słup

Istn. sł. 20
P-ZN10
do demontażu



ul. Chłopskiego 24, 15 - 845 Białystok
tel. numer 85 26 88 880
e-mail: mipa@mipa.com.pl, www.mipa.com.pl

Podział:
"Przebudowa Obwodnicy Osiedla
Bema i ulicy na Osiedlu Bema
w Krynkach, gm Krynkki,
powiat Sokółski"

Nazwa rysunku: Plan sytuacyjno-wysokościowy

Stadium opracowania: koncepcja | Skala: 1:500 | Data: 03.2024 | Nr rysunku:

Branża: drogowa

Projektant: mgr inż. Jakub Pietruszak | Inżynier ds. technicznych: PŁ/2024/001/21 | Pełniący:

Opracowanie: - | Inżynier ds. kosztów: -

Uwaga: Wykres jest elementem opracowania projektowego i nie może być powielany ani używany do celów innych niż określone w umowie. Wszelkie zmiany i poprawki muszą być uzgodnione z inwestorem przed rozpoczęciem prac wykonawczych.