



Szafka świetlnowa  
SL-002-12  
YAKY 4 x 35mm<sup>2</sup> L=20m

Istniejąca linia napowietrzna SN  
3xAFL-6 35mm<sup>2</sup> - demontaż

Istniejący stup wirowany - demontaż  
3xAFL-6 35mm<sup>2</sup> - demontaż

Istniejąca linia napowietrzna SN  
STS-20/100 - przebudowa i przestawienie

Istniejąca stacja transf. MST-197  
demontaż (usunąć)

Istniejący kabel NN -  
demontaż (usunąć)

Istniejący stup NN -  
demontaż (usunąć)

Projektowany WLZ NN bud. 60A  
YAKY 4x10mm<sup>2</sup> L=24m

Projektowany kabel NN  
YAKY 4x70mm<sup>2</sup> L=80m

Projektowany WLZ NN bud. 60  
YAKY 4x16mm<sup>2</sup> L=20m

Projektowane złącze ZK1

Projektowane złącze ZK1

Projektowane złącze ZK1

Projektowane złącze ZK1

Rura ostonowa  
DVK110 L=8m

Rura ostonowa  
DVK110 L=8m

Rura ostonowa  
SRS110 L=8m

Projektowany kabel NN  
YAKY 4x120mm<sup>2</sup> L=120m

Rura ostonowa  
DVK110 L=8m

Rura ostonowa  
DVK110 L=8m

Rura ostonowa  
DVK110 L=8m

Rura ostonowa  
DVK110 L=8m

złącze ZK1

S2  
X = 115884.60  
Y = 31666.06

S3  
X = 115895.98  
Y = 31687.57

B  
X = 115895.98  
Y = 31687.57

C  
X = 115903.14  
Y = 31716.29

X = 115901.000  
Y = 31721.84

X = 115885.70  
Y = 31728.22

X = 115955.30  
Y = 31790.22

X = 115895.98  
Y = 31687.57

S1  
X = 115903.14  
Y = 31716.29

85/1

85/4

85/1

113/3

76/3

85/2

85/1

40/1

ul. Sucha

ul. Źródłana