

Przewiert sterowany rurą RHDPE $\varnothing 160/6,3$
L=24m na głębokości 1,5m

ZPM-2

A110 L=7m

Demontaż linii napowietrznej
układ praski $4 \times AL 35mm^2$ L=345m

Projektowany kabel YAKY $4 \times 70mm^2$
L=550m kabel / 500m wykop / 24m przewiert

UWAGA

Przeprojektowano kabel na odcinku
A-B po trasie punktów 20÷29 L=294m
Trasa kabla od p.4 do p.13 nieaktualna
z powodu przeprojektowania drogi

TRASA NIEAKTUALNA

Investor: EN
REJON ENER
URZĄD MI

Zleceniodawca
PLAC JANA

Biuro projekt
ELEKTRYCZ
393 KOSZAL

Projektował

Sprawdzał

Skala
1:1000

JANO TPC
50/3m

DVK 110
12m 13

R=10,52
3-BOP 05/5

10
K-10,5/10
2xU85

Istn.
6