

SCHEMAT STRUKTURALNY

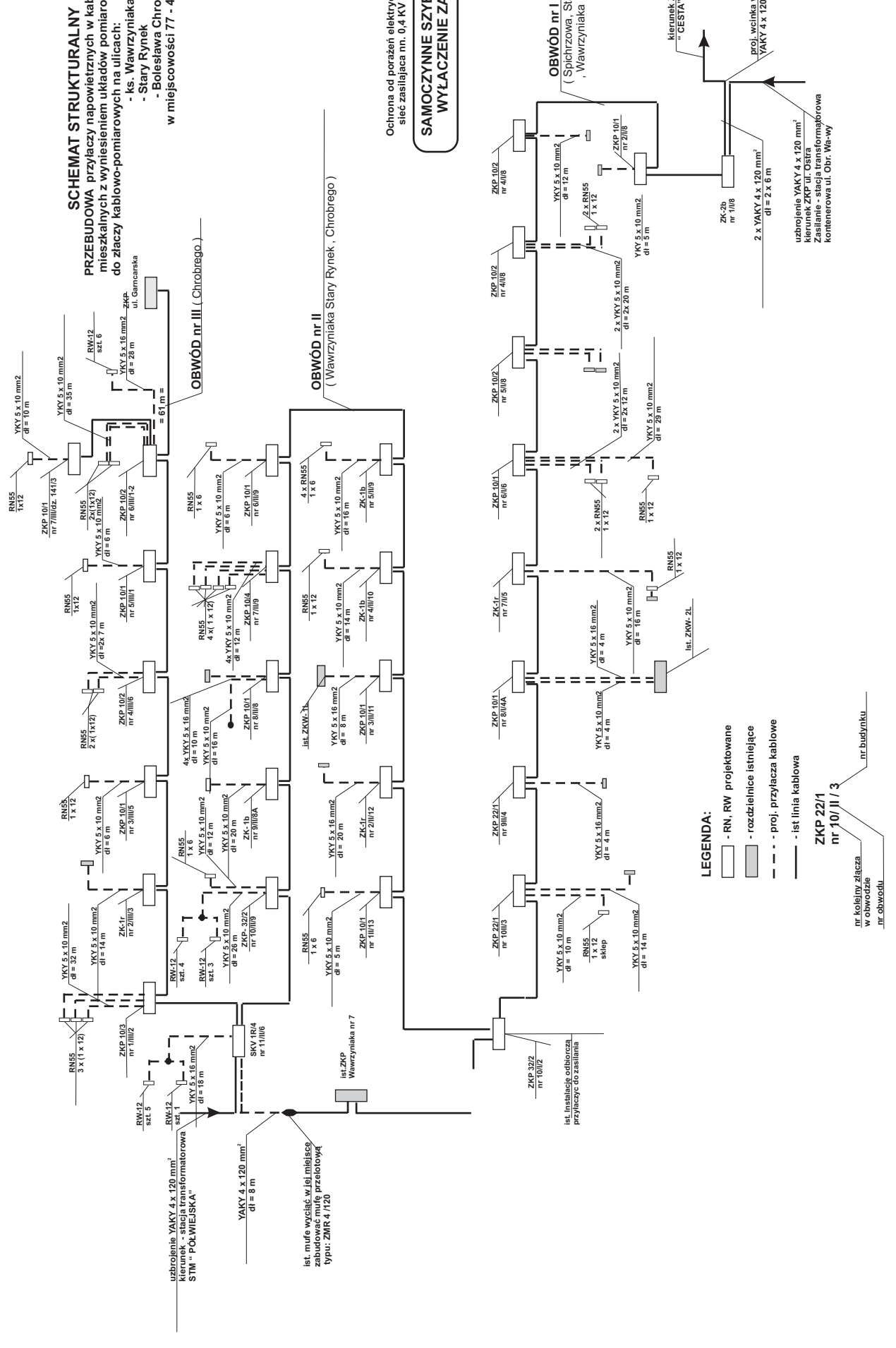
PRZEBUDOWA przyłączy napowietrznych w kablowe do budynków mieszkaniowych z wyniesieniem układów pomiarowych do złączy kablowo-pomiarowych na ulicach:

- Ks. Wawrzyńska
- Stary Rynek
- Bolesława Chrobrego

w miejscowości 77 - 400 ŻŁOTÓW

Ochrona od porażen elektrycznych
sieć zasilająca nn. 0,4 KV

SAMOCZYNNY SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



- LEGENDA:**
- - RN, RW projektowane
 - ▨ - rozdzielnice istniejące
 - - proj. przyłącza kablowe
 - - ist. linia kablowa
 - ZKP 22/1 nr 10/II/3
 - nr kolejny złącza w obwodzie
 - nr budynku
 - nr obwodu

uzbrojenie YAKY 4 x 120 mm²
Kierunek ZKP nr. Ostrza
Zamiejscowienie pomiarowa
kontenerowa ul. Obr. Waw-ry

2 x YAKY 4 x 120 mm²
dl = 2 x 6 m

ZK-2b nr 1/118

kierunek ZK "CESTA"

proj. wcięcia w kabel YAKY 4 x 120 mm²

uzbrojenie YAKY 5 x 10 mm²
dl = 5 m

2 x YKY 5 x 10 mm²
dl = 2 x 20 m

2 x YKY 5 x 10 mm²
dl = 12 m

ZKP 10/1 nr 4/118

ZKP 10/2 nr 4/118

ZKP 10/3 nr 4/118

ZKP 10/4 nr 4/118

ZKP 10/5 nr 4/118

ZKP 10/6 nr 4/118

ZKP 10/7 nr 4/118

ZKP 10/8 nr 4/118

ZKP 10/9 nr 4/118

ZKP 10/10 nr 4/118

ZKP 10/11 nr 4/118

ZKP 10/12 nr 4/118

ZKP 10/13 nr 4/118

ZKP 10/14 nr 4/118

ZKP 10/15 nr 4/118

ZKP 10/16 nr 4/118

ZKP 10/17 nr 4/118

ZKP 10/18 nr 4/118

ZKP 10/19 nr 4/118

ZKP 10/20 nr 4/118

ZKP 10/21 nr 4/118

ZKP 10/22 nr 4/118

ZKP 10/23 nr 4/118

ZKP 10/24 nr 4/118

ZKP 10/25 nr 4/118

ZKP 10/26 nr 4/118

ZKP 10/27 nr 4/118

ZKP 10/28 nr 4/118

ZKP 10/29 nr 4/118

ZKP 10/30 nr 4/118

ZKP 10/31 nr 4/118

ZKP 10/32 nr 4/118