

LEGENDA

Proj. kabel YAKXS 4x35mm2 rurze DVK ϕ 110

Proj. słup z oprawą LED

zasilanie: 40240 żabnica 5 Szkoła

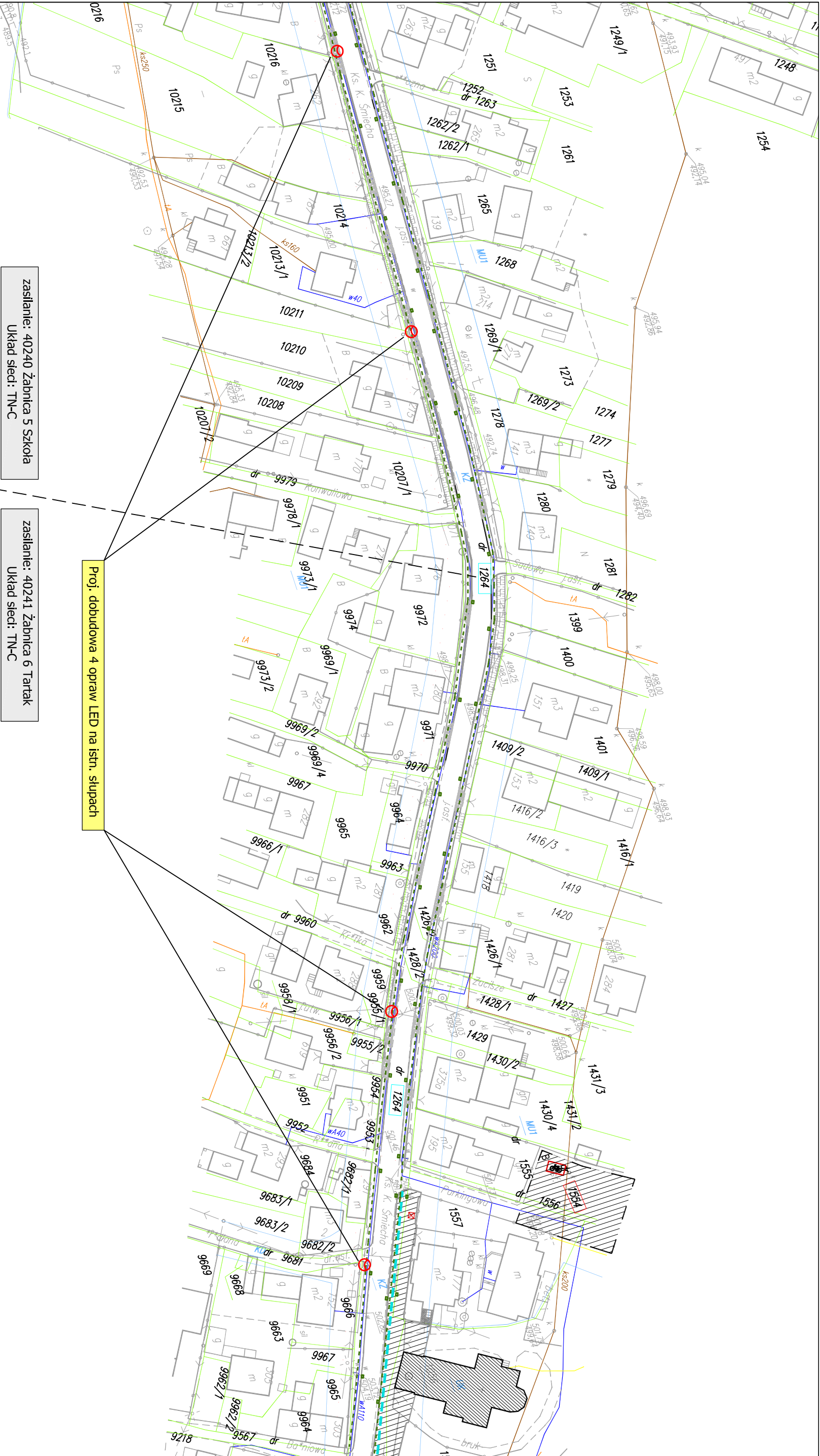
Układ sieci: TN-C

Projektował:	Data:	Pieczęćka i podpis:	Rysunek nr
Marzec 2016			7

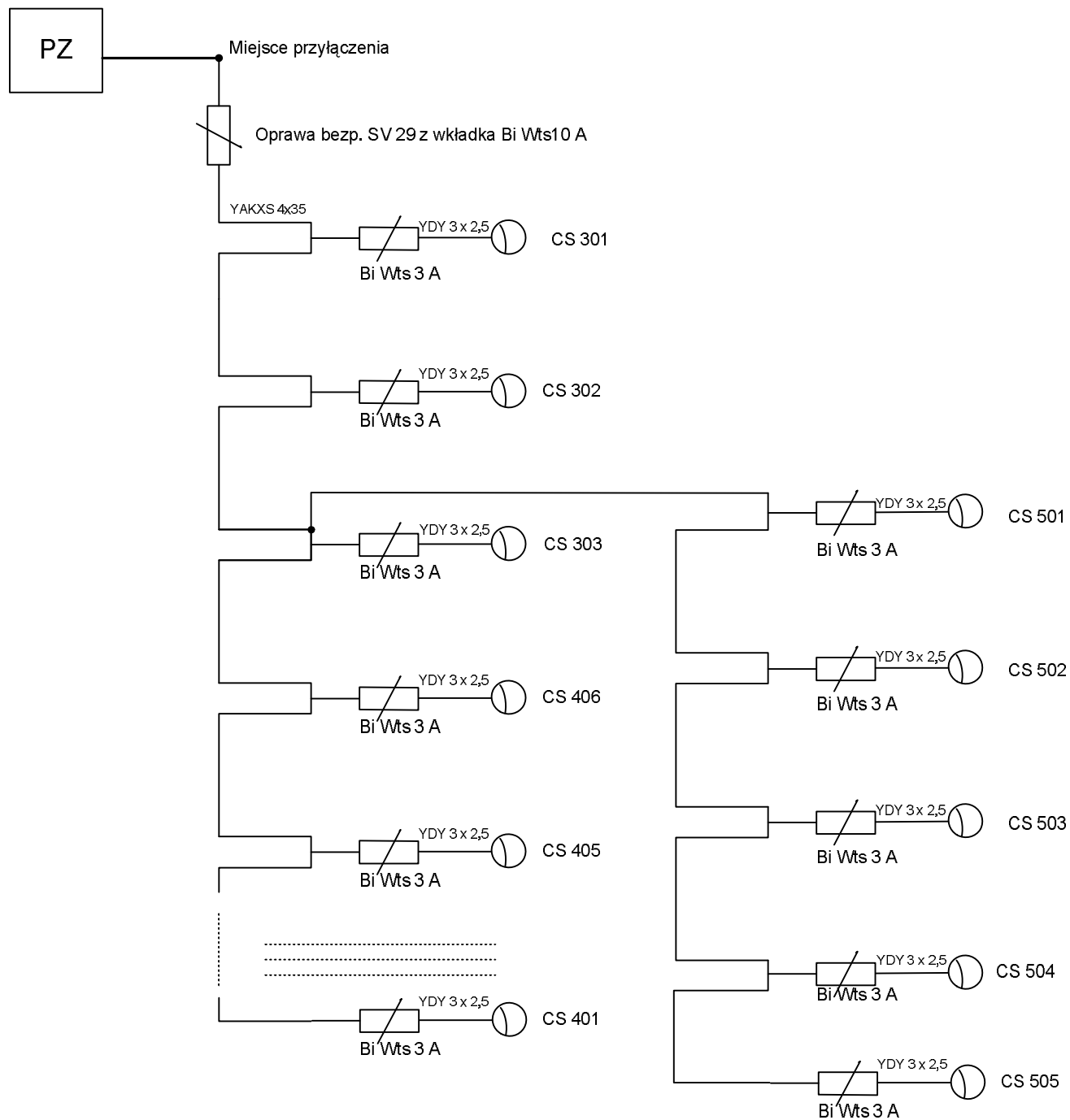
Investor:
Gmina Węgierska Góra

PLAN PROJEKTOWANEGO OŚWIETLIENIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ I ULIC W MIEJSCOWOŚCI ŻABNICA PRZY UL. SZKOLNEJ, RZECZNEJ, WIEJSKIEJ, SPORTOWEJ I KS. K. ŚMIECHA

skala: 1:1000



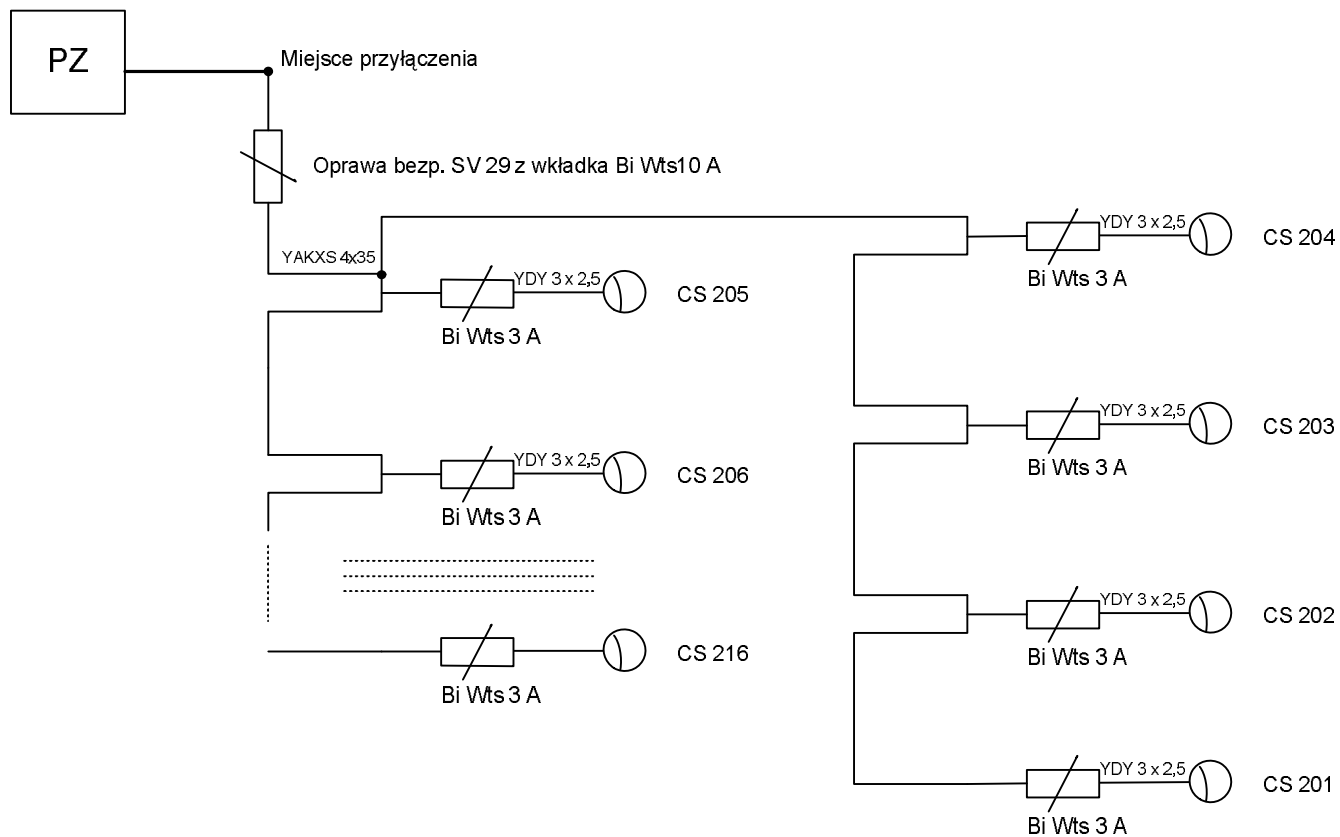
Punkt zapalania
Linia
napowietrzna ze
stacji tr. 40250
Cisiec Duży 2 Kościół



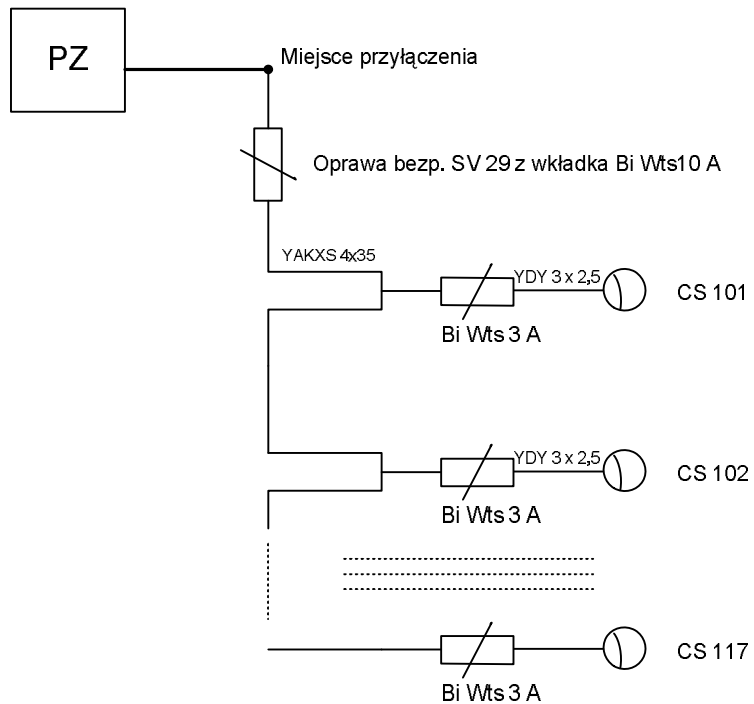
Schemat zasilania oświetlenia ulicznego CS-3, CS-4, CS-5

Schemat nr 3

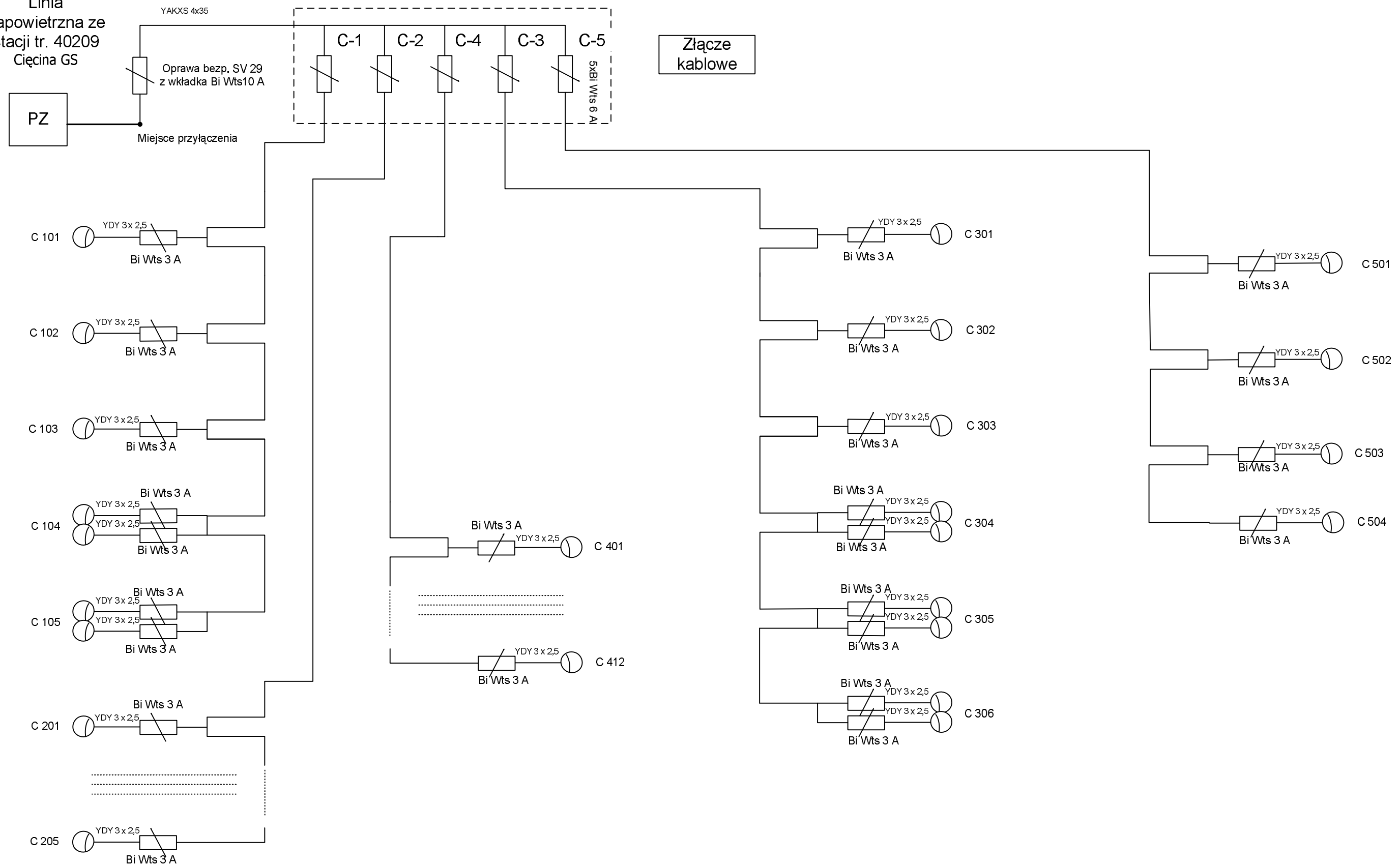
Punkt
zapalania
w stacji tr.
40250
Cisiec Duży 2
Kościół



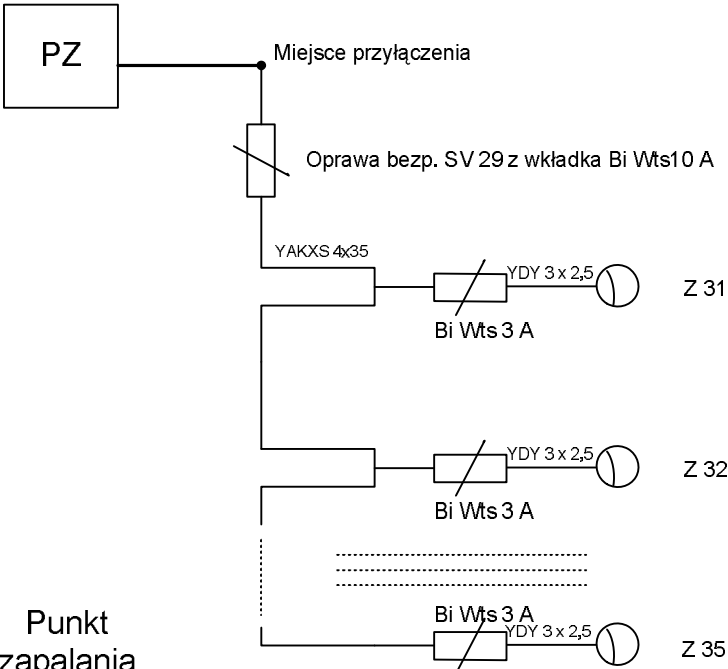
Punkt
zapalania
w stacji tr.
40250
Cisiec Duży 2
Kościół



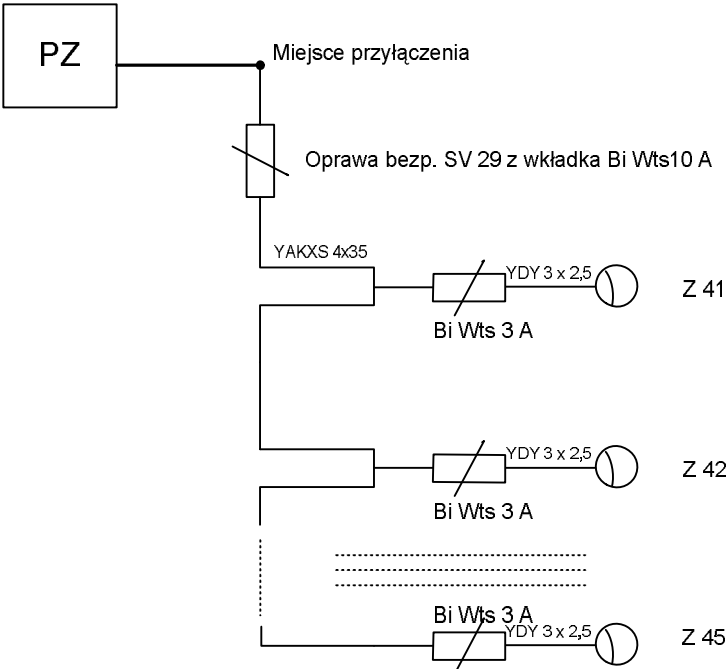
Punkt zapalania
Linia
napowietrzna ze
stacji tr. 40209
Cięcina GS



Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 5
Szkoła

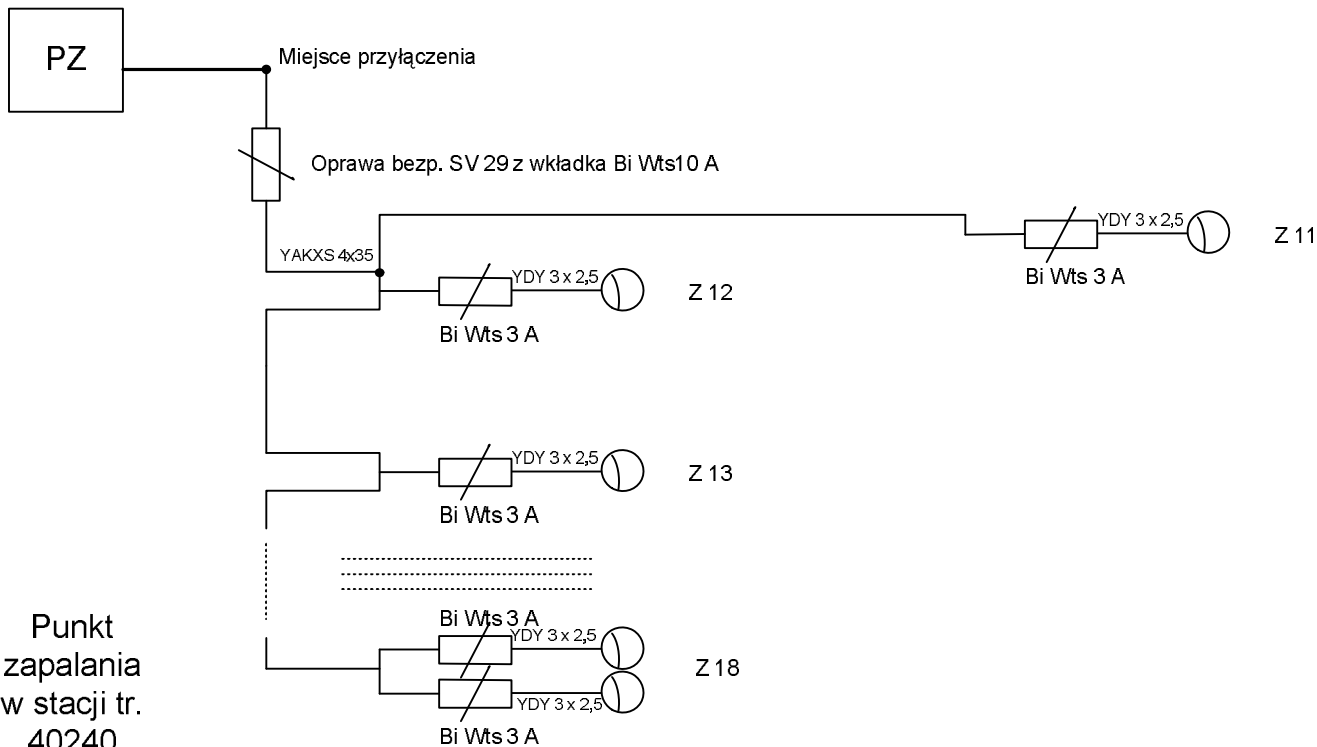


Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 5
Szkoła

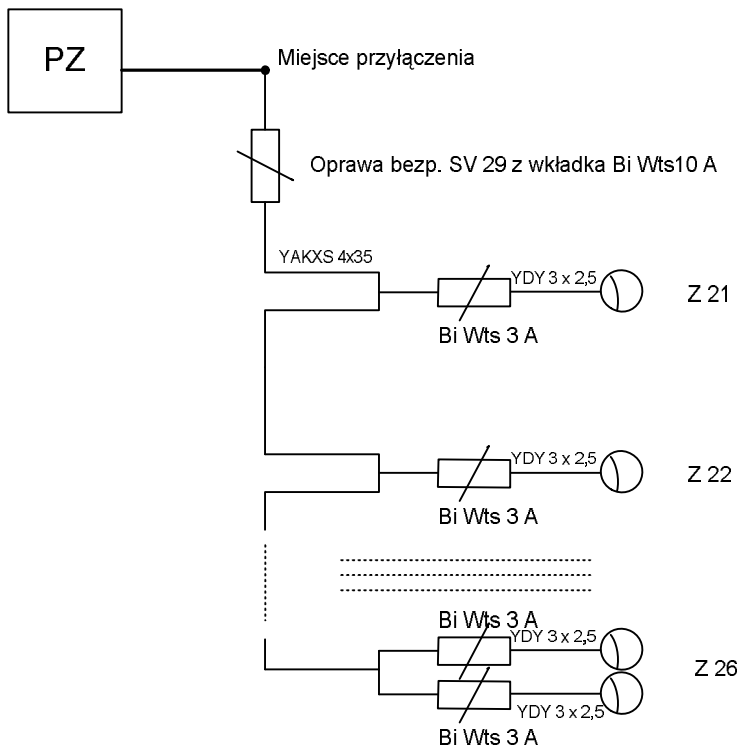


Schemat zasilania oświetlenia ulicznego Z-3, Z-4

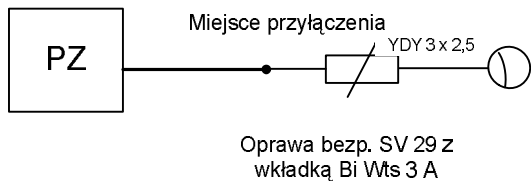
Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 5
Szkoła



Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 5
Szkoła

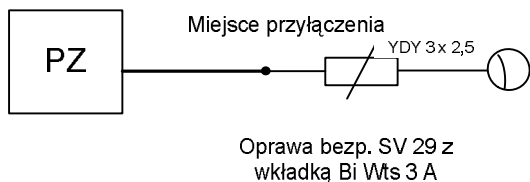


Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 5
Szkoła



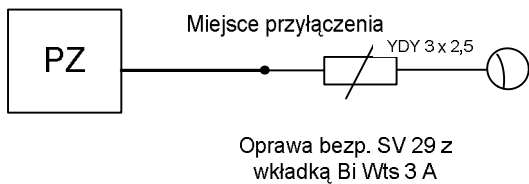
Oprawa LED na ist.
słupie linii nn

Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 5
Szkoła



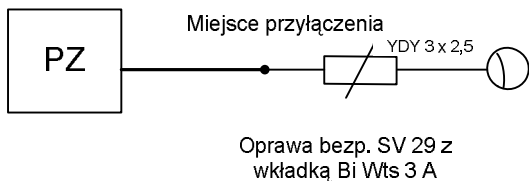
Oprawa LED na ist.
słupie linii nn

Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 6
Tartak



Oprawa LED na ist.
słupie linii nn

Punkt
zapalania
w stacji tr.
40240
Żabnica 6
Tartak



Oprawa LED na ist.
słupie linii nn