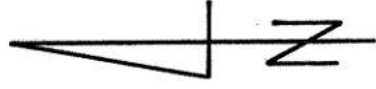
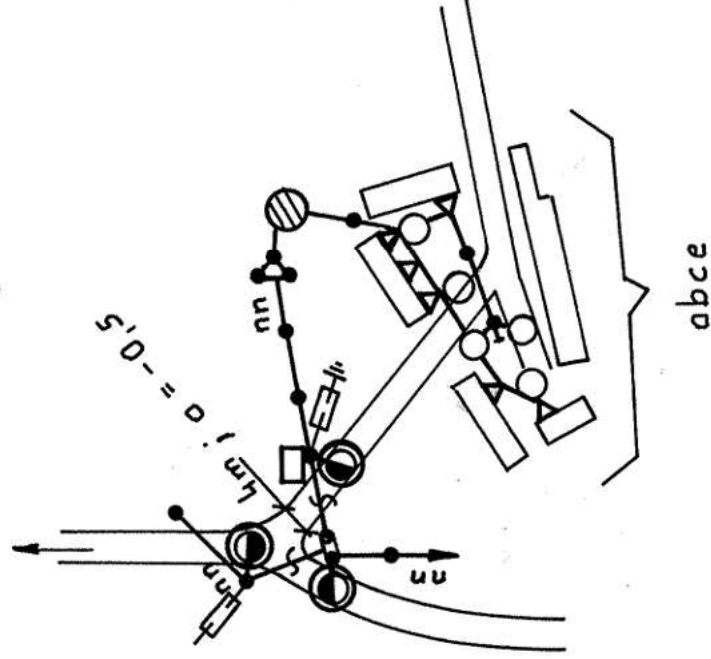


BIERNA
Ark. 1 proj.

LICHT-PROJEKT		OBIEKT			
POZNAŃ		Skala	Data	Nazwisko	Podpis
Plan remontu i rozbudowy oświetlenia drogowego gminy Sulikau ark. 1proj ÷ 16 proj.		1:4000	2007.06	mgr. inż. E. Stupinska	<i>[Signature]</i>
		Kreślił Sprawdził			<i>[Signature]</i>
Nr rys.		2			



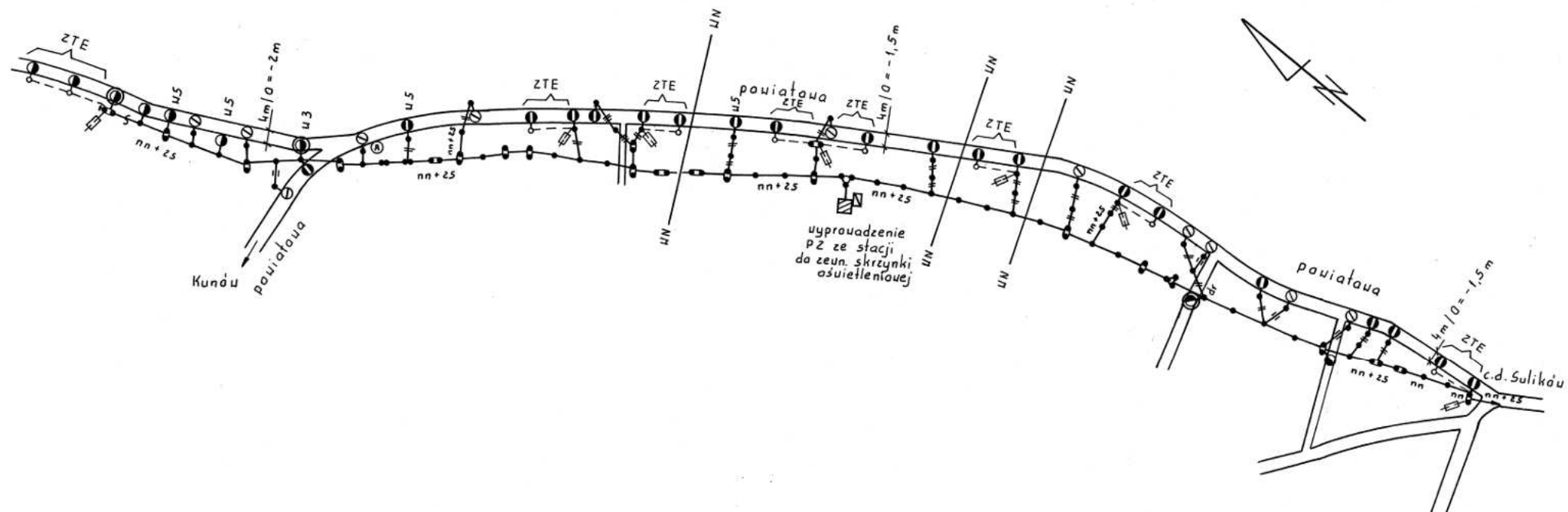
do drogi wojewódzkiej 355



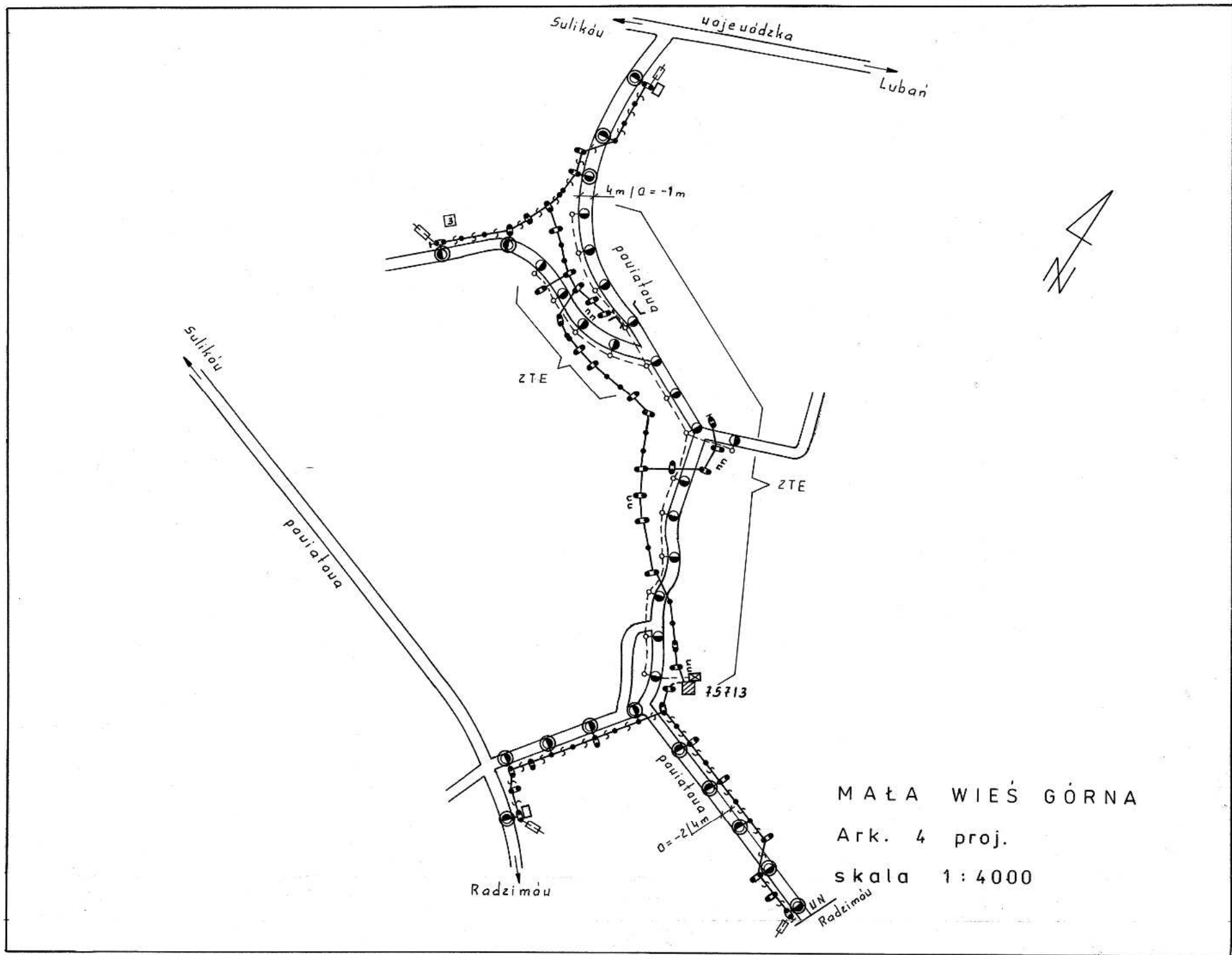
K S A W E R Ó W

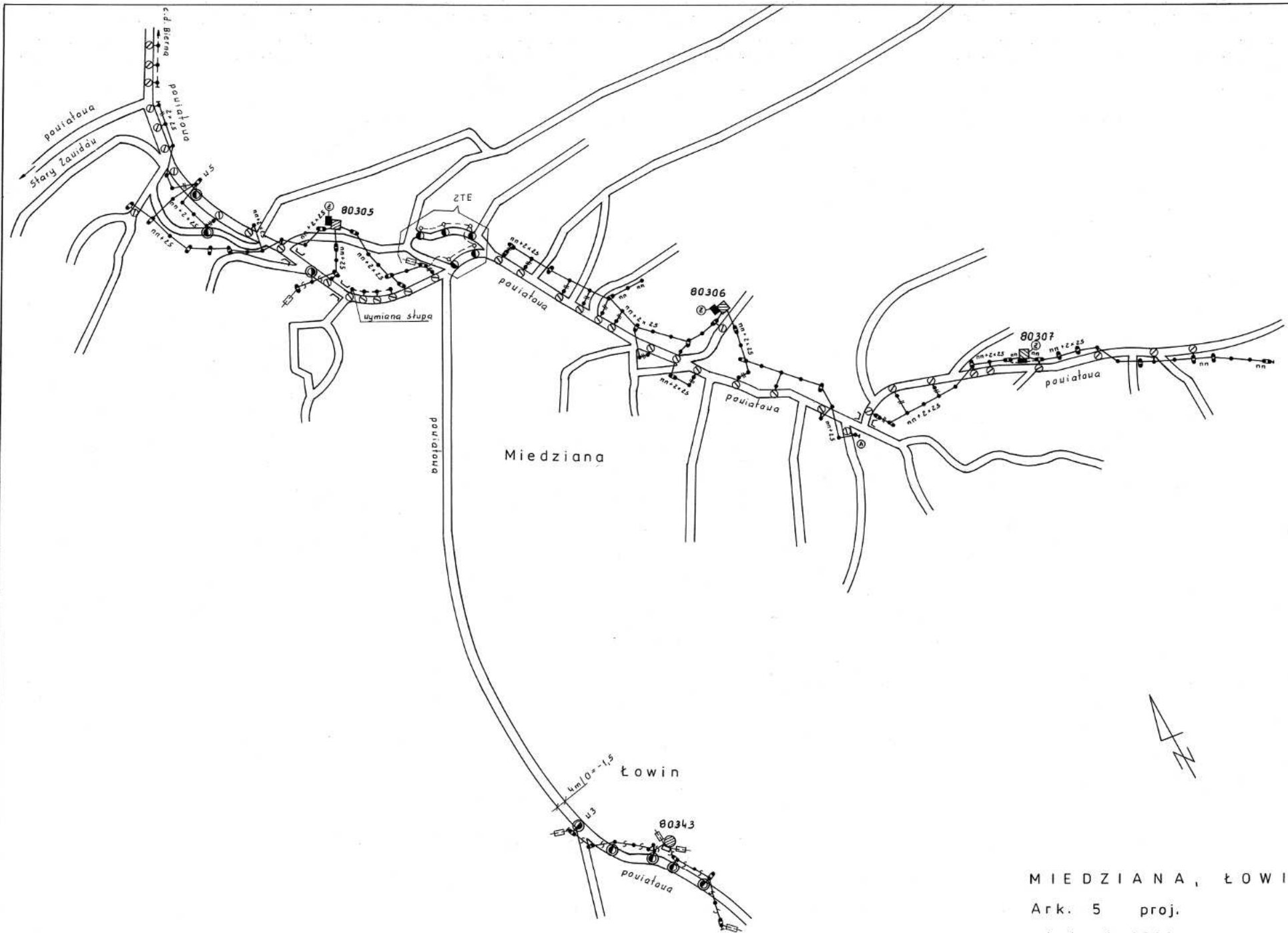
Ark. 2 proj.

skala 1:4000

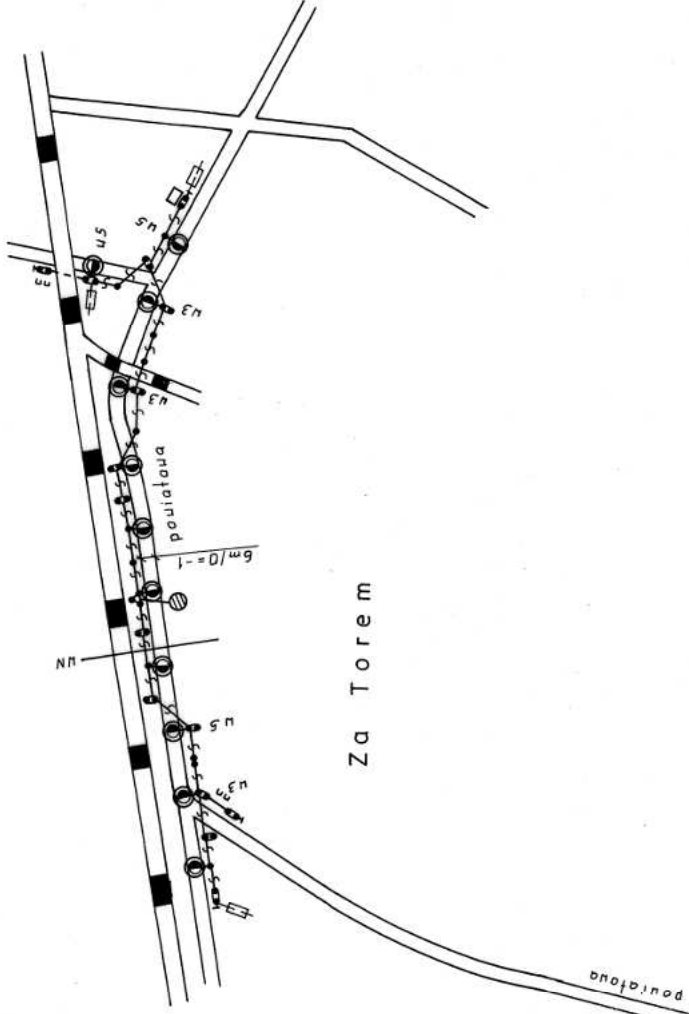


MAŁA WIEŚ DOLNA
 Ark. 3 proj.
 skala 1:4000

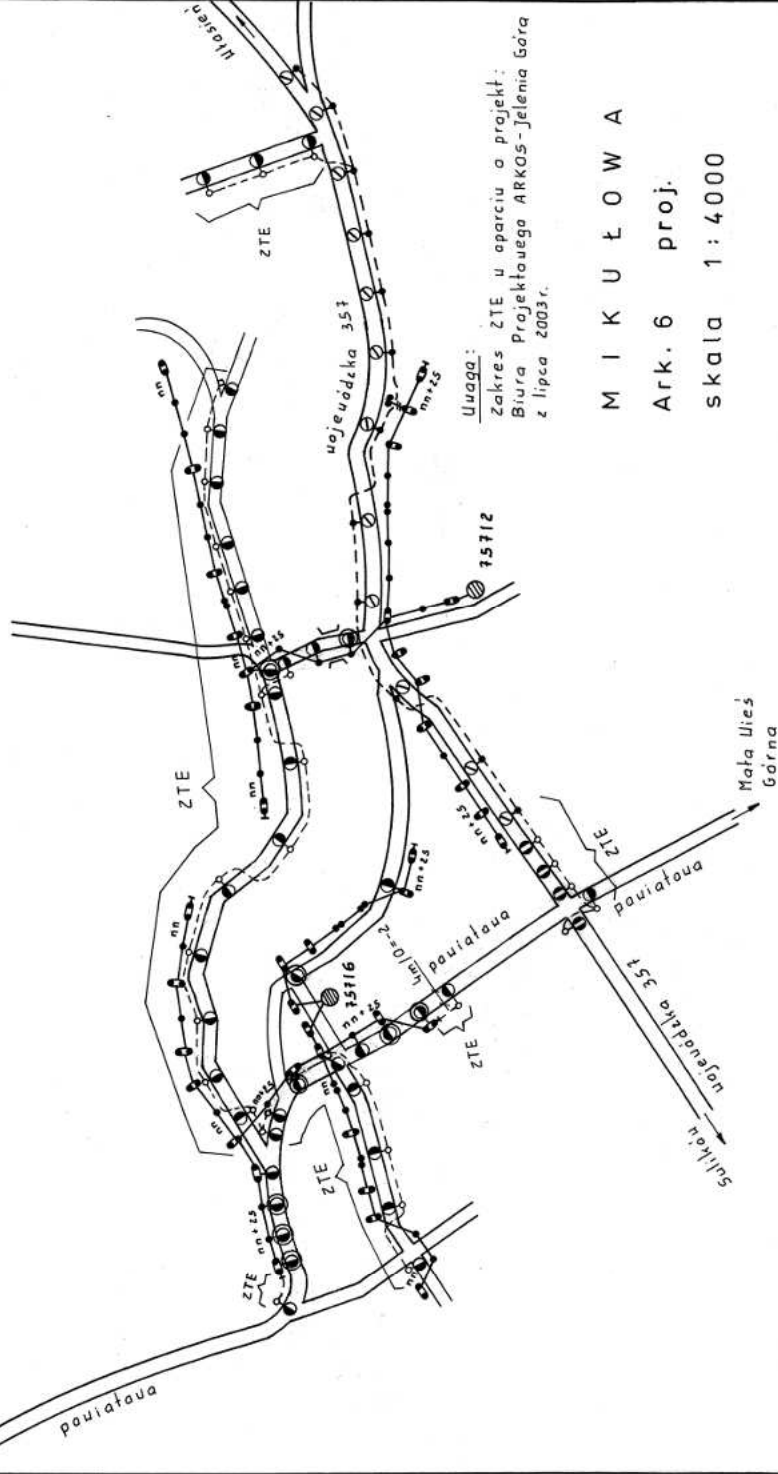




MIEDZIANA, ŁOWIN
 Ark. 5 proj.
 skala 1:4000



Za Torem

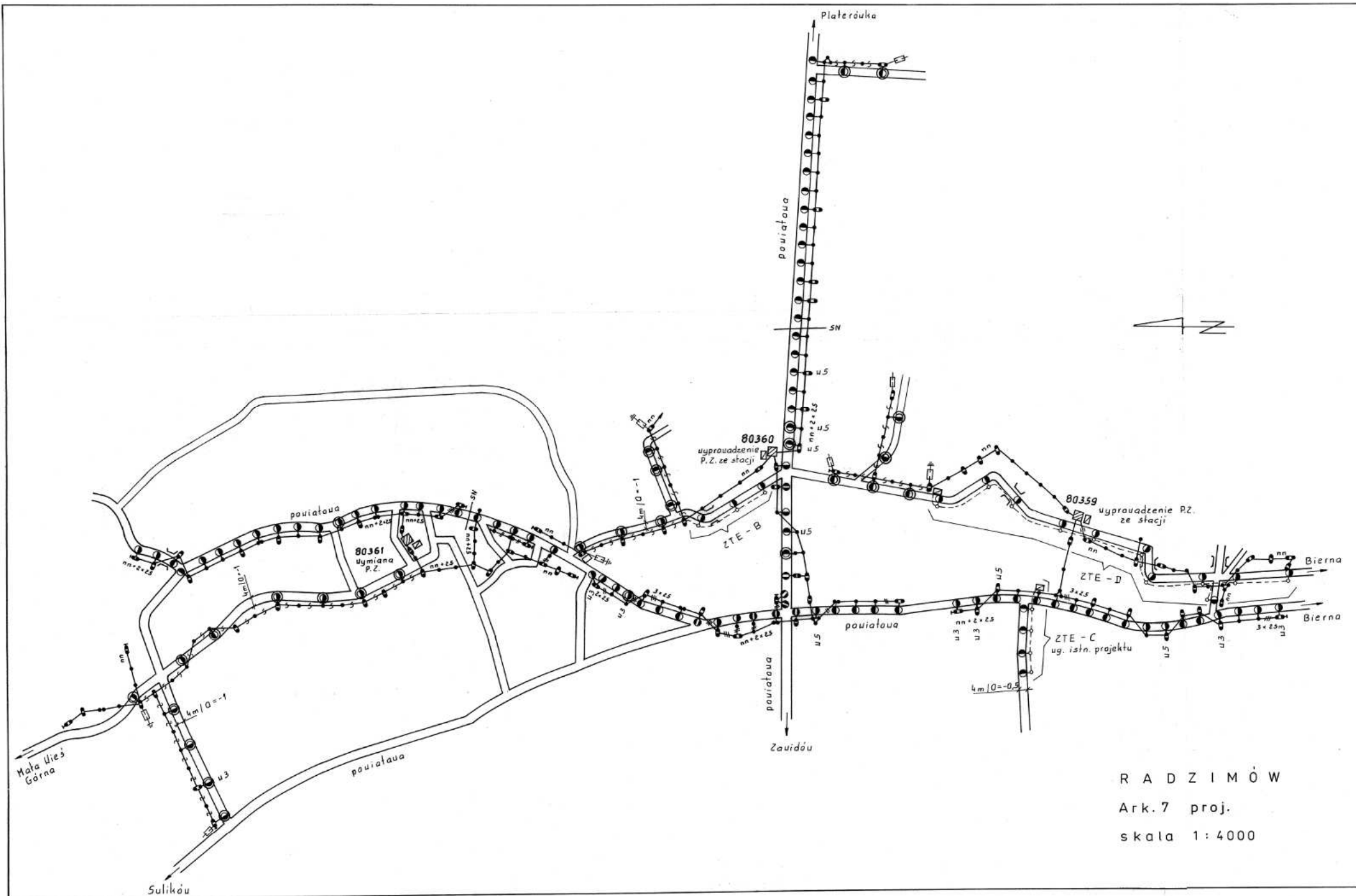


Uwaga:
Zakres ZTE u oparciu o projekt:
Biura Projektowego ARKOS-Jelenia Góra
z lipca 2003r.

M I K U Ł O W A

Ark. 6 proj.

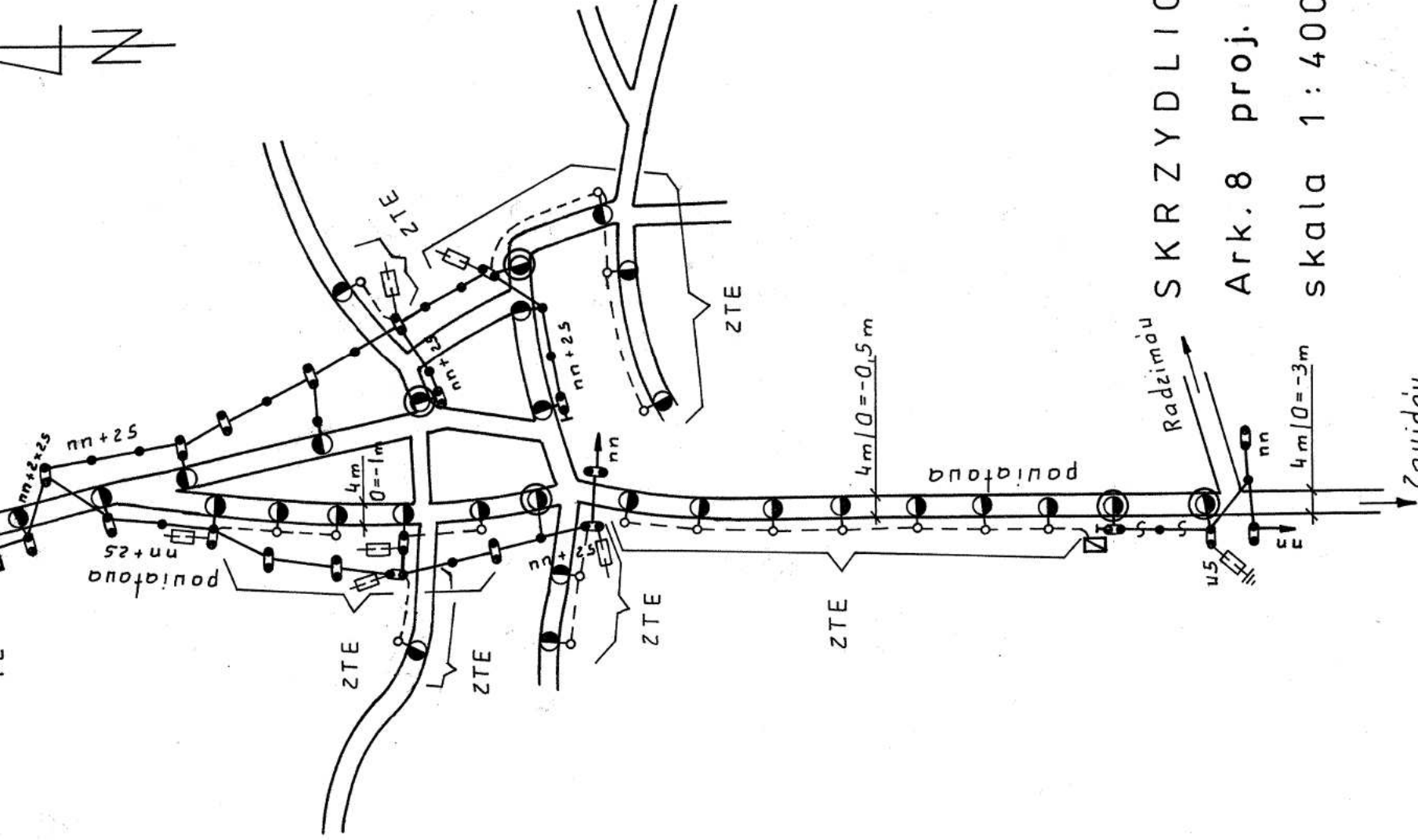
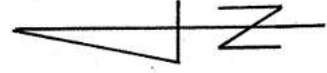
skala 1 : 4000



R A D Z I M Ó W
 Ark. 7 proj.
 skala 1:4000

Wrociszów
Górny

8071
wymiana
PZ



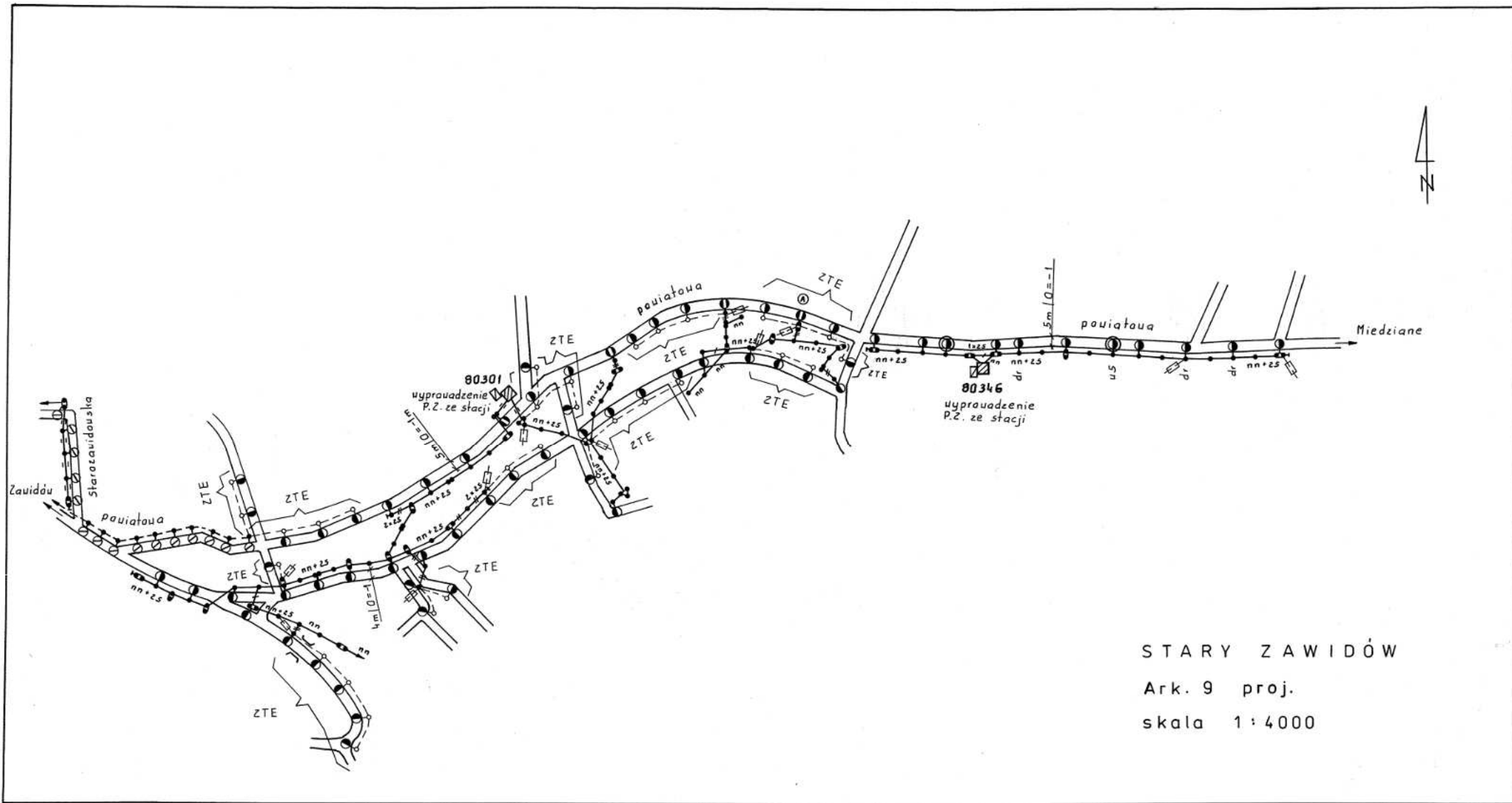
SKRZYDLICE

Ark. 8 proj.

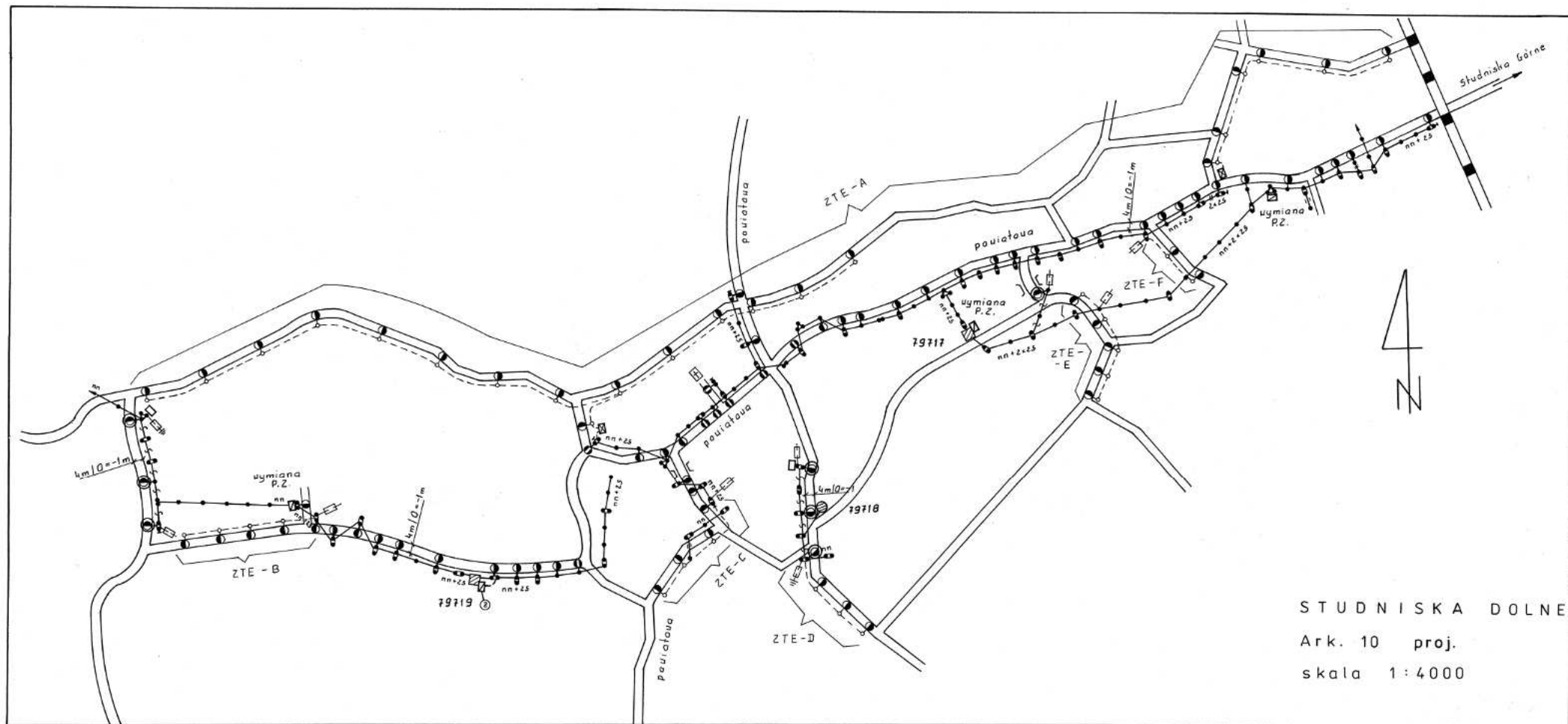
skala 1:4000

Radziwów

Zawidów



STARY ZAWIDÓW
 Ark. 9 proj.
 skala 1:4000



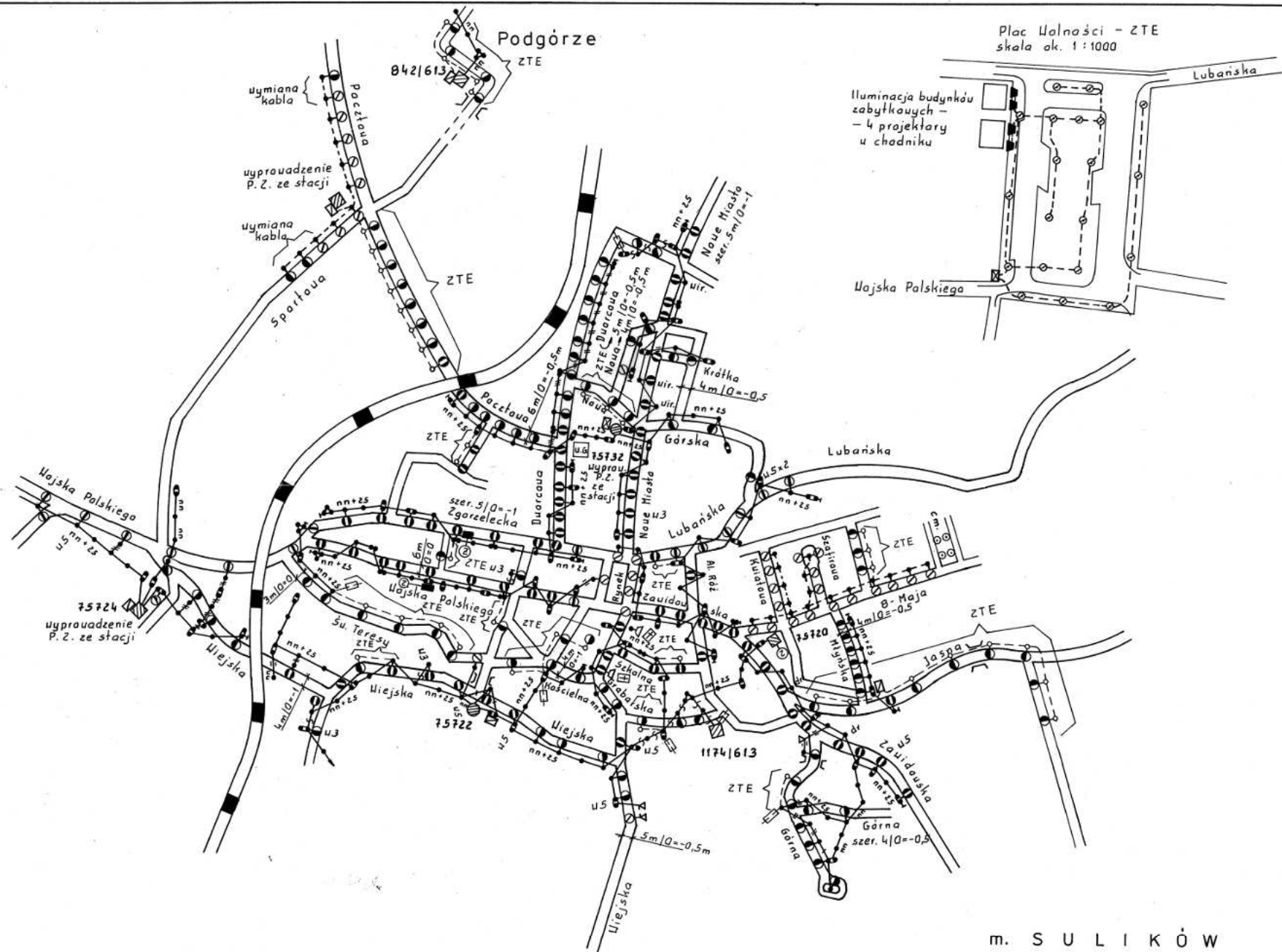
STUDNISKA DOLNE
 Ark. 10 proj.
 skala 1:4000



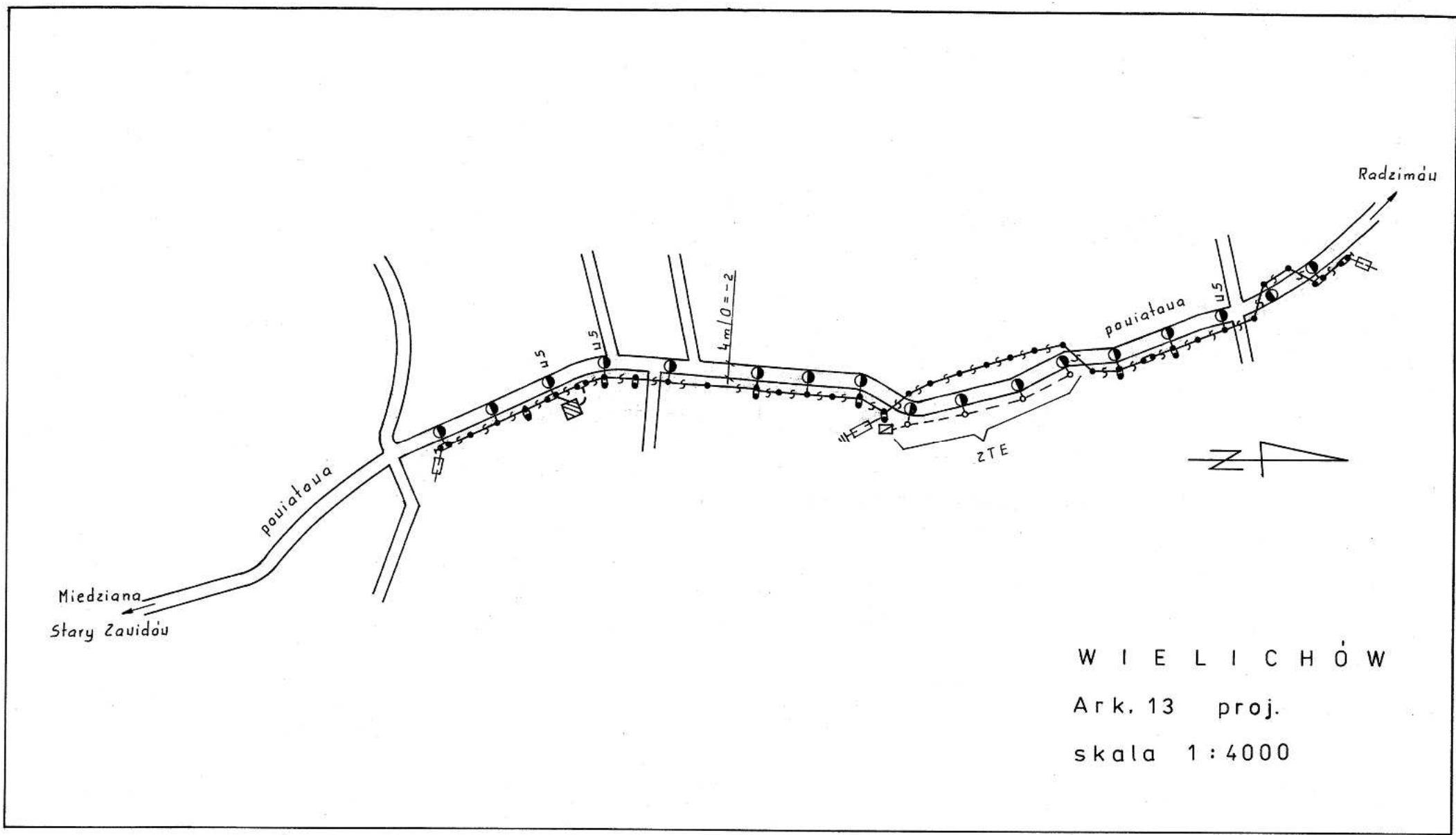
STUDNISKA GÓRNE

Ark. 11 proj.

skala 1:4000



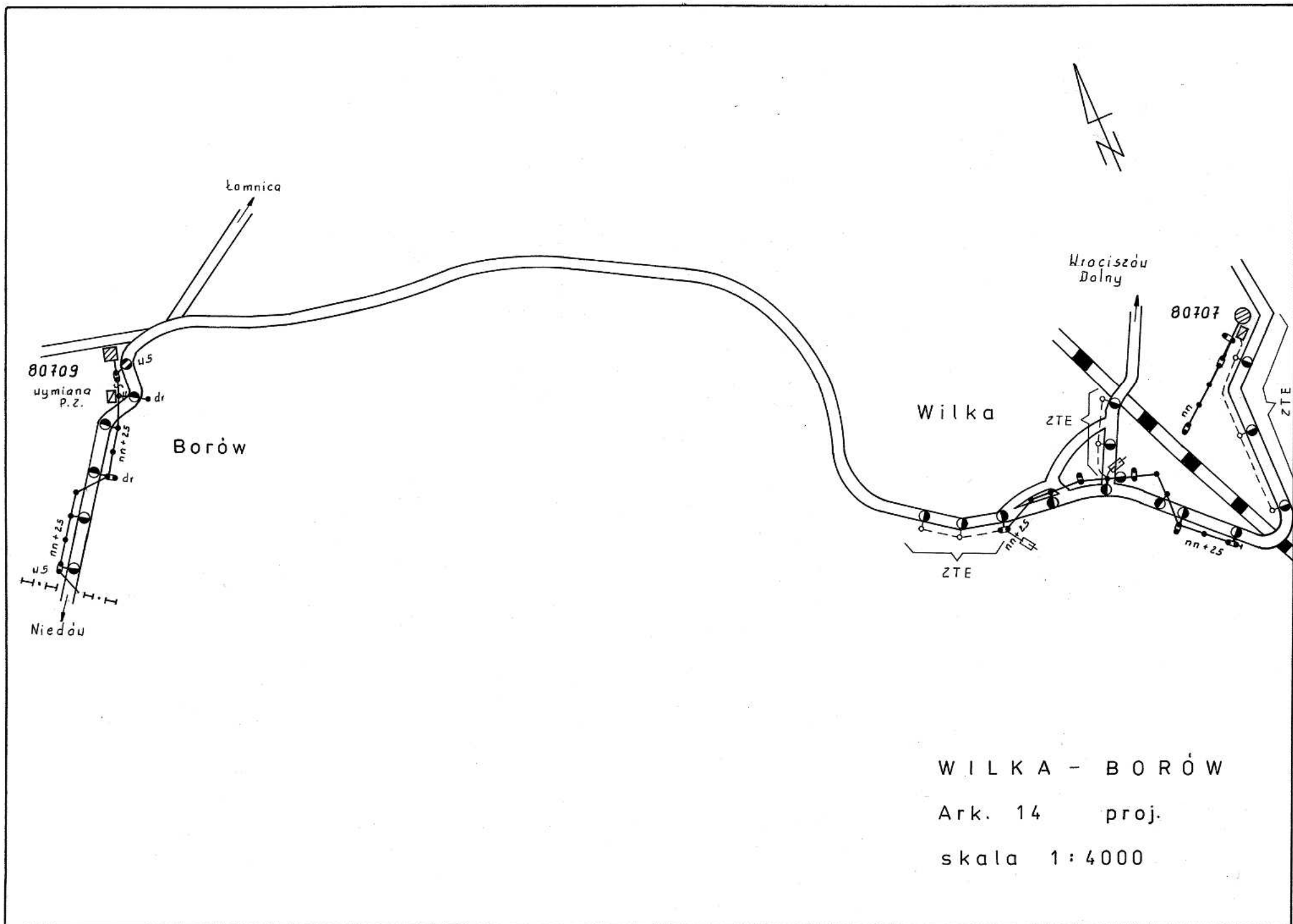
m. S U L I K Ó W
 Ark. 12 proj.
 skala 1 : 4 0 0 0

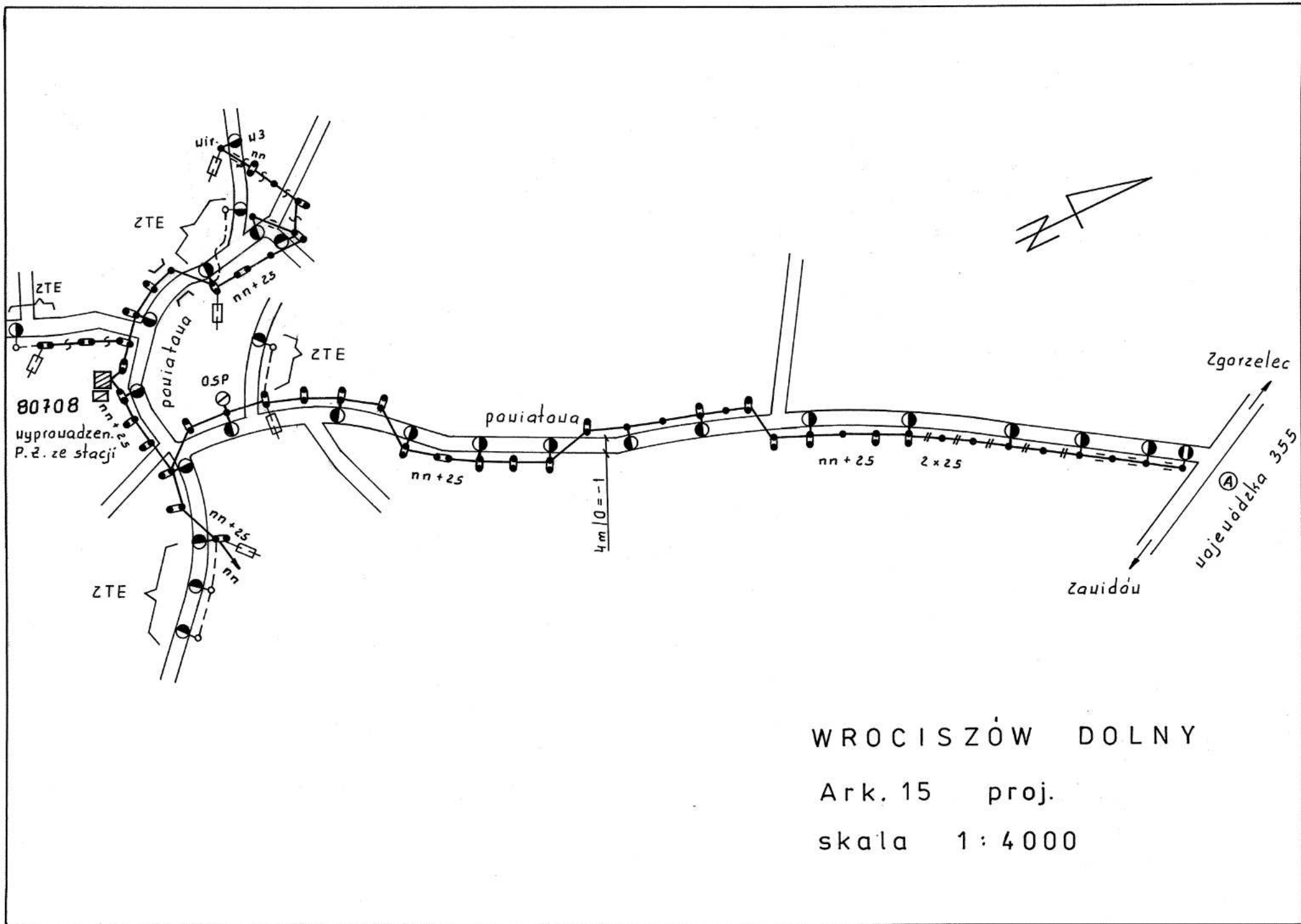


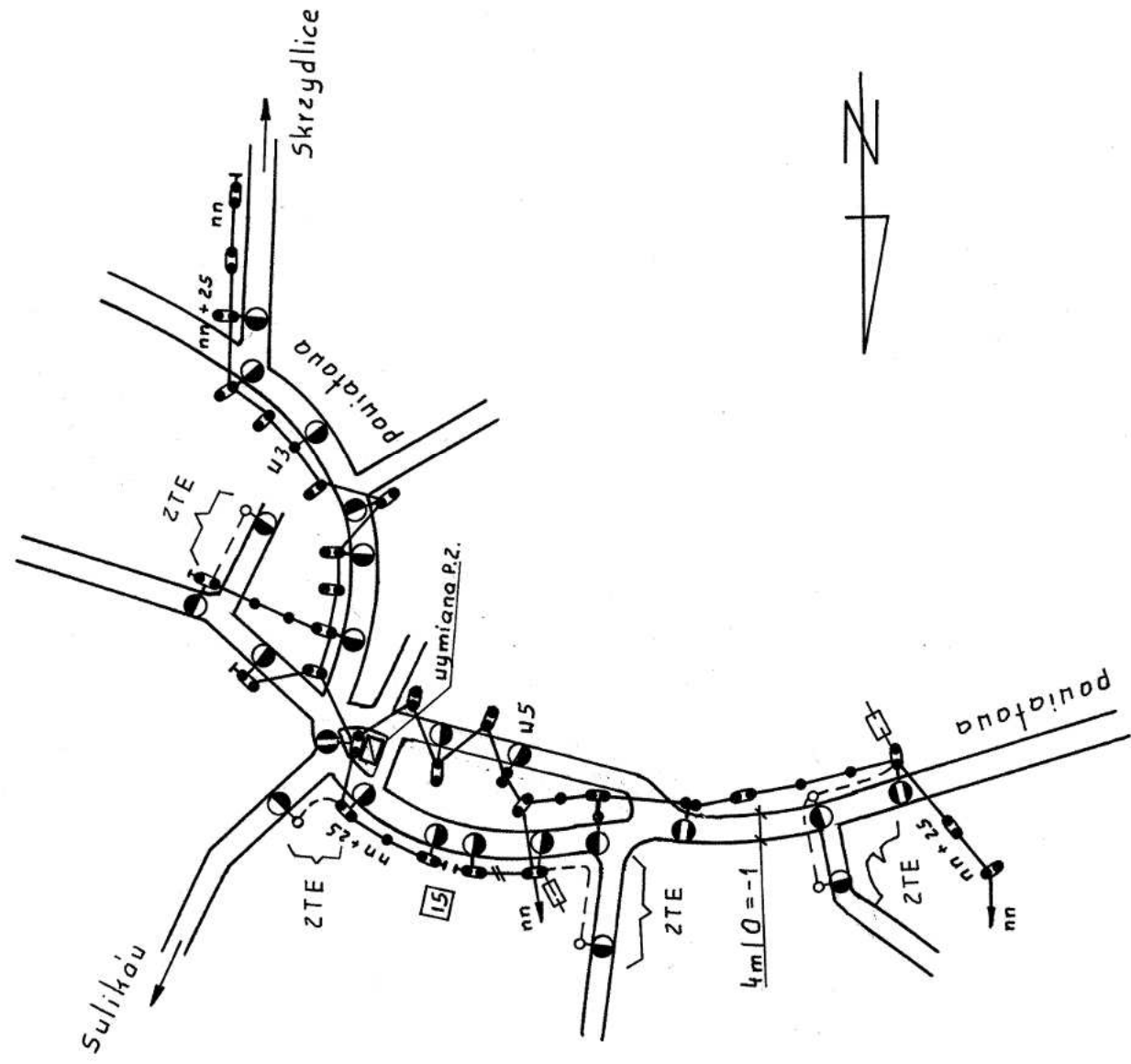
W I E L I C H Ó W

Ark. 13 proj.

skala 1:4000



















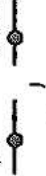







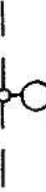
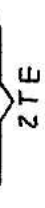








WROCISZÓW GÓRNY

Ark. 16 proj.

skala 1:4000

OZNACZENIA

	-stacja transformatorowa słupowa, wieżowa, budynkowa
	-istniejąca szafka oświetleniowa
	-istniejąca sieć oświetleniowa napowietrzna – goła
	-istniejąca sieć oświetleniowa napowietrzna – izolowana
	-istniejąca sieć rozdzielcza n.n. bez linki oświetleniowej
	-istniejący słup napowietrzny pojedynczy
	-istniejący słup napowietrzny bliźniaczy
	-istniejący słup napowietrzny rozkraczny – aowy, lub pojedynczy z podporą
	-istniejący słup napowietrzny potrójny (rozkraczny z podporą)
	-istniejący słup kablowy
	-istniejący wysięgnik naścienny
	-istniejąca oprawa drogowa na słupie drogowym
	-istniejąca oprawa parkowa na słupie parkowym
	-projektowane wysięgniki WO-3, WO-5 (nieopisane to WO-1)
	-słup drewniany , wirowany (montaż wysięgnika za pomocą konstr. K-O/2 z obejmą OB-35)
	-oświetlenie obce , nie będące w gestii U.G. (nie objęte opracowaniem)
	-montaż linii oświetleniowej AsXSn 2x25 na słupach sieci nn (zakres rozbudowy oświetlenia na istniejących słupach)
	-projektowany odgromnik i uziom odgromowy prętowy <10 ohm
	-projektowany odgromnik podłączony do istniejącego uziomu
	-projektowana szafka oświetleniowa z tworzywa wolnostojąca na fundam. pref.
	-projektowana szafka oświetleniowa z tworzywa słupowa 3-faz.
	-projektowana szafka oświetleniowa z tworzywa słupowa 1-faz.
	-projektowany słup i kabel z bednarką uziomową (zakres ZTE)
	<u>PROJEKTOWANE OPRAWY OŚWIEPLENIOWE</u>
	- SGS 104/150 Malaga-2 z lampą SON T PIA plus 150 W
	- SGS 104/100 Malaga-2 z lampą SON T PIA plus 100 W
	- SGS 103/70 Malaga-2 z lampą SON T PIA plus 70 W
	- Projektor Tempo 3 MWF 330 SK z lampą HPI-T 400 W
	- Projektor Pompei MBF 504 + źr. CDM-T 70W z szybą ochr. ZBF 504 GC-AF (zakr.ZTE)
	- stylowa 01 Vera B + źródło SON -Pia plus 100W (zakres ZTE)

OZNACZENIA 2

- n.p. - oprawa "dowieszona" na słupie w stanie istniejącym bez oprawy
- istniejąca oprawa nowa do dalszej eksploatacji (nie podlega wymianie)
- istniejąca oprawa parkowa nowa do dalszej eksploatacji (nie podlega wymianie)