

SKALA 1:500

NR 2

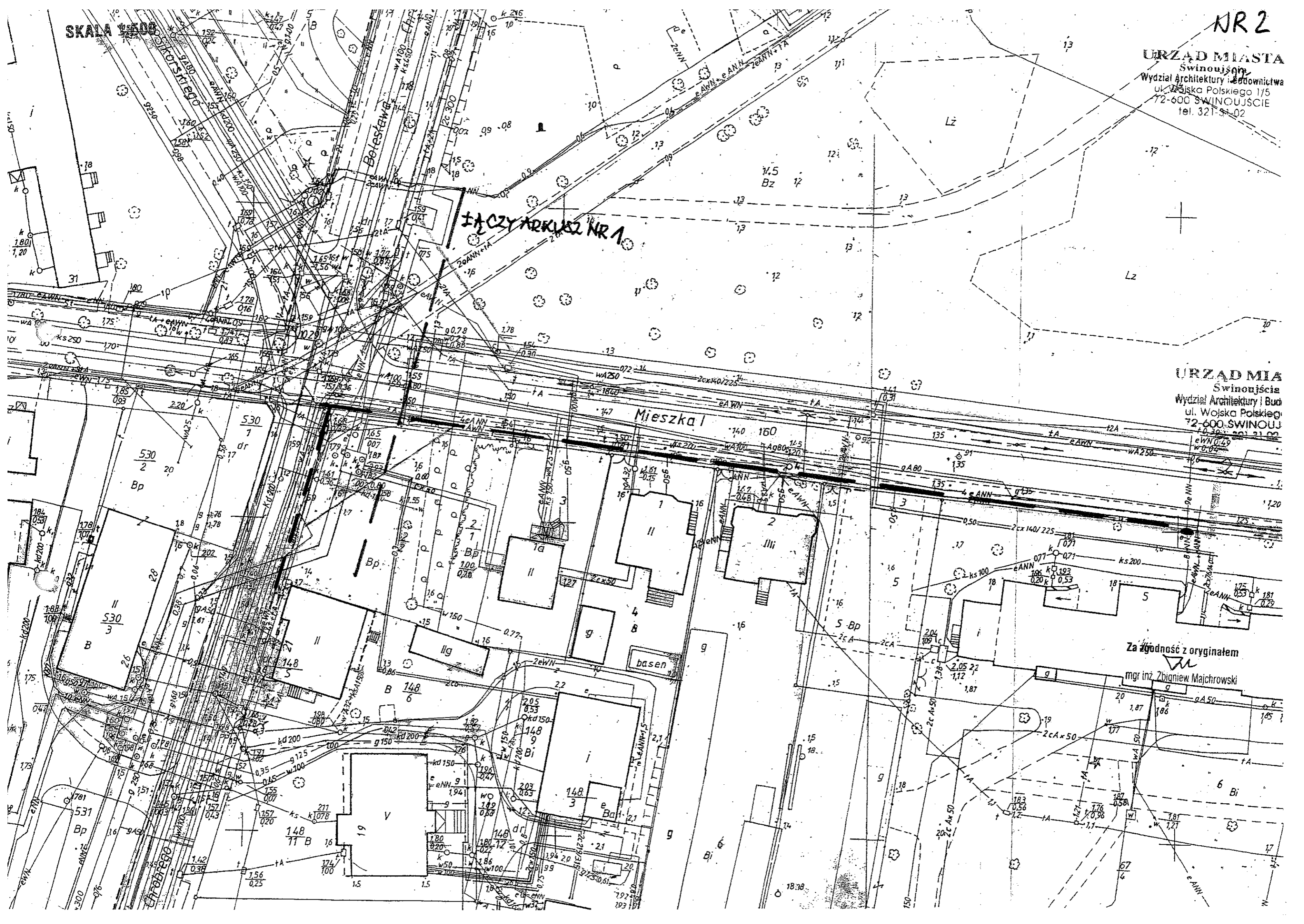
URZĄD MIASTA
Swinoujście
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 SWINUJSCIE
tel. 321-91-02

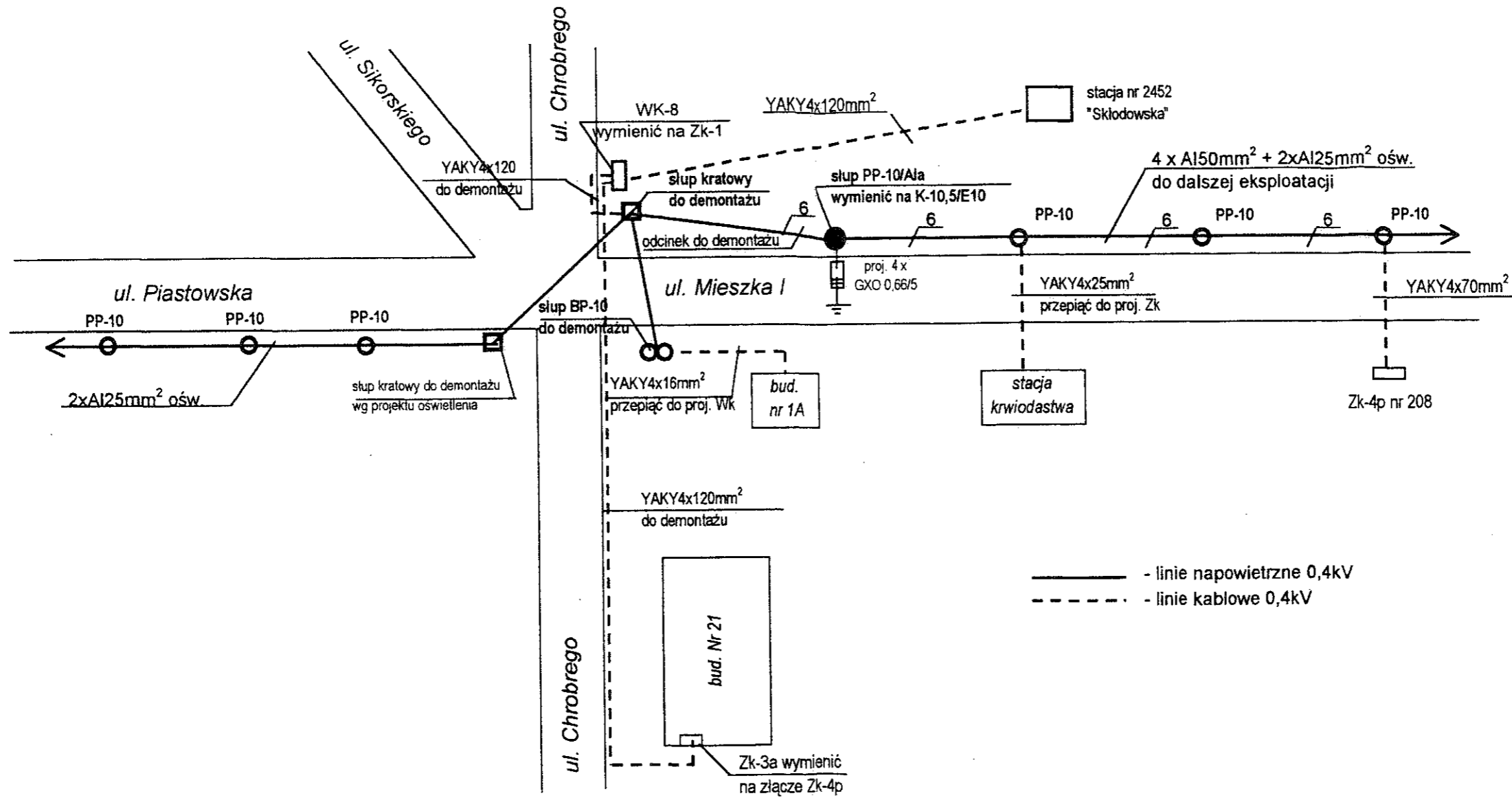
ŁĄCZY ARKUSZ NR 1

Mieszkał

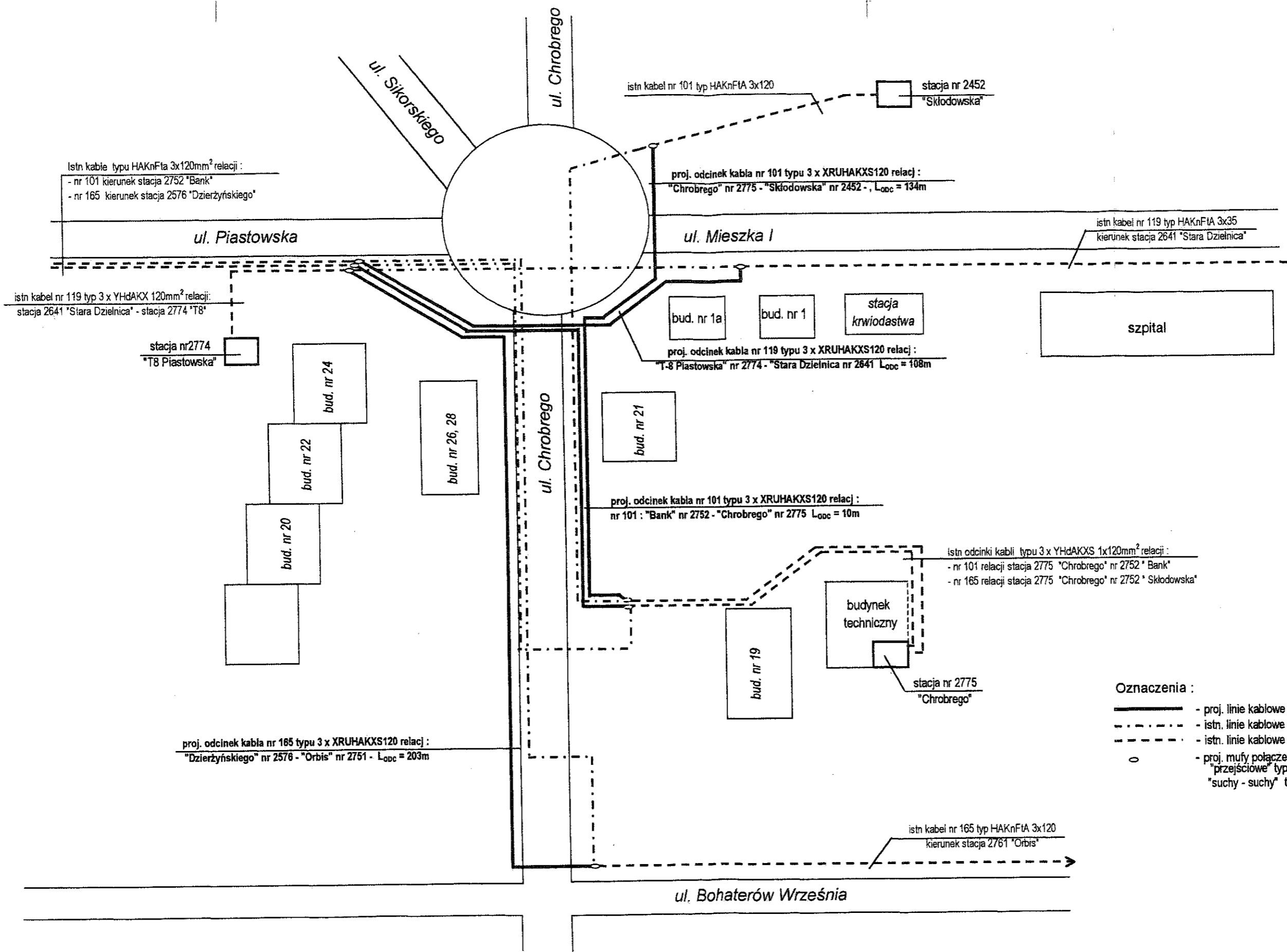
URZĄD MIA
Swinoujście
Wydział Architektury i Bud
ul. Wojska Polskiego
72-600 SWINUJ
eWN0-49
wO-04

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Zbigniew Majchrowski





OZNACZENIE	NAZWIŚKO	NR UPR	PODPIS	BIURO PROJEKTÓW PRZY ZAKŁADZIE INSTALATORSTWA ELEKTRO-ENERGETYCZNEGO EUGENIUSZ BRZOSTEK ul. Spółdzielcza 26 72-010 Wysoka Kam tel. 91-3832917, fax 91 3832094	
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	146/Sz/86	[Signature]		NR ZLEC DZ/DWM/JM/11506/03 DATA: 04.2004r.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bogdan Grzegorzewicz	147/Sz/86	[Signature]	SKALA:	
INWESTOR:	Gmina Miasto Swinoujście ul. Wojska Polskiego 1				TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY ISTNIEJĄCEJ SIECI NN 0,4KV
TEMAT OPRACOWANIA	Usunięcie kolizji istniejącej sieci energetycznej 15kV i 0,4kV na modernizowanym odcinku ul. Chrobrego w w Swinoujściu				
ADRES INWESTYCJI	Swinoujście, ul. Chrobrego od Bohaterów Września do Mieszka I				



- Oznaczenia :
- proj. linie kablowe 3 x XRUHAKXA120mm²
 - - - - - istn. linie kablowe SN 15kV do demontażu
 - · - · - - istn. linie kablowe SN 15kV dalszej eksploatacji
 - - proj. mufy połączeniowe kabli SN prod. Raychem "przejściowe" typu EPKJ-24C/1XU-3SBPL01 "suchy - suchy" typu POLJ 24/1x70-120,

OZNACZENIE	NAZWIŚKO	NR UPR	PODPIS	BIURO PROJEKTÓW PRZY ZAKŁADZIE INSTALATORSTWA ELEKTRO-ENERGETYCZNEGO EUGENIUSZ BRZOSTEK ul. Spółdzielcza 26 72-010 Wysoka Kam tel. 91-3832917, fax 91 3832094
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	146/Sz/85	<i>[Signature]</i>	
SPRAWDZIK	mgr inż. Bogdan Grzegorzewicz	147/Sz/85	<i>[Signature]</i>	SKALA :
INWESTOR :	Gmina Miasto Swinoujście ul. Wojska Polskiego 1			
TEMAT OPRACOWANIA	Usunięcie kolizji istniejącej sieci energetycznej 15kV i 0,4kV na modernizowanym odcinku ul. Chrobrego w w Swinoujściu			
ADRES INWESTYCJI	Świnoujście , ul.Chrobrego od Bohaterów Września do Mieszka I			
TYTUŁ RYSUNKU : SCHEMAT POGŁĄDOWY PRZEBUDOWY SIECI 15KV				RYS.NR 4