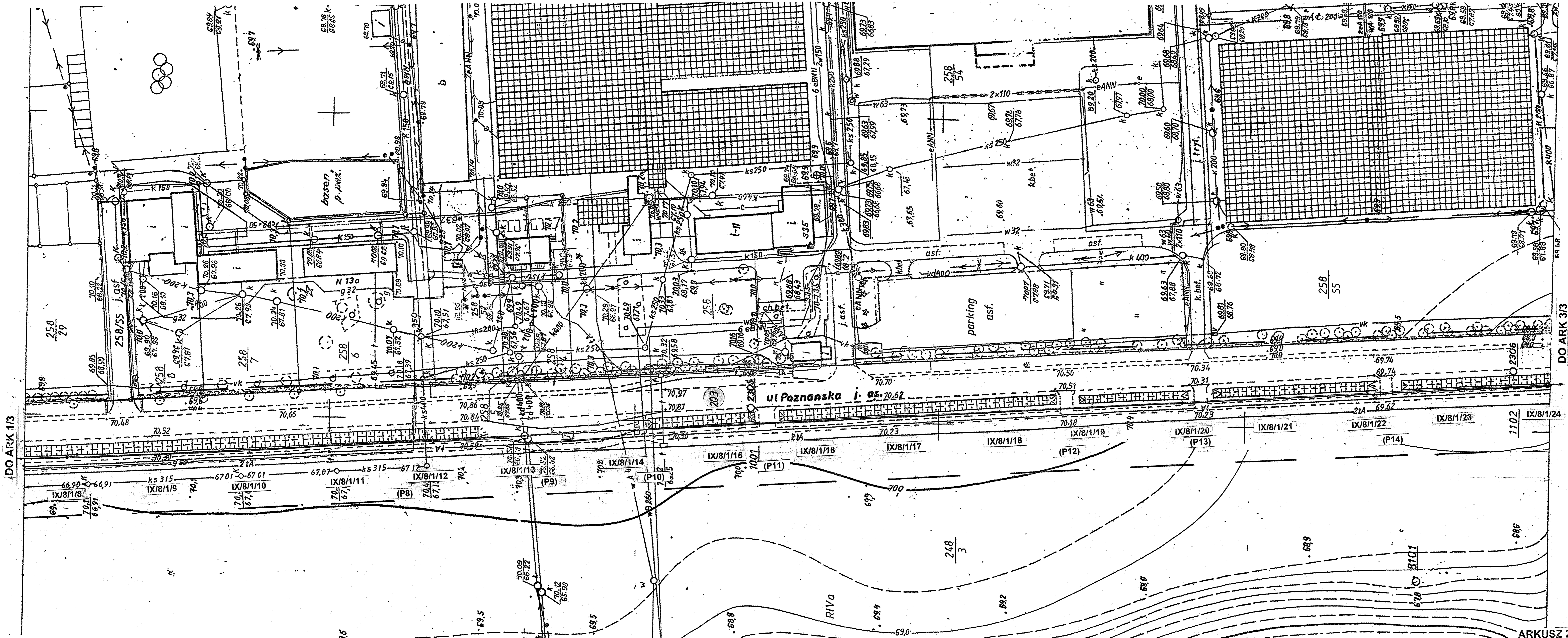


DO ARK 1/3



DO ARK 3/3

ARKUSZ 2/3

BRZEW 1/1	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35
	32 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	37 (43)	30 (36)	30 (36)	30 (36)
BRZEW 1/2	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35
	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)
BRZEW 1/3	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35	YAKY 4x35
	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)	30 (36)

LEGENDA

- PROJ. YAKY 4x50 mm2 20/35m
- PROJ. YAKY 4x35 mm2 15x4/12x6m
- PROJ. OPRAMA CITIŁ 1 EL2 150W (8h)
- PROJ. OPRAMA JETIŁ 2 70W (6h)
- PROJ. SLUP EPSIŁON 8/1/3x20
- ISTN. SLUP ZASILAJĄCY
- PROJ. SKARPA OBIĘTELENIOWA
- PROJ. PRZEPYST SRS 110

WZ. 1:1	WZ. 1:200	WZ. 1:500
1	2	3
<p>mgr inż. Andrzej Karoczyński Sanituz ul. Słowackiego 11, 62-200 Gniezno tel. 62-200-11-11, 62-200-11-12 fax 62-200-11-13</p>		

MAPA ZASADNICZA
Skala 1:500

Biuro Inż. Geodetycznych i Kartograficznych w Poznaniu
 ul. Wodociągowa 10, 61-100 Poznań
 tel. 61-831-11-11, 61-831-11-12, 61-831-11-13
 fax 61-831-11-14

Projekt: 110-01/009
 Wz. 1:200/200
 Główny inżynier: mgr inż. Andrzej Karoczyński
 Opracował: mgr inż. Andrzej Karoczyński
 Skala: 1:500 - 1:1

Wzrost: 100-300
 100-300