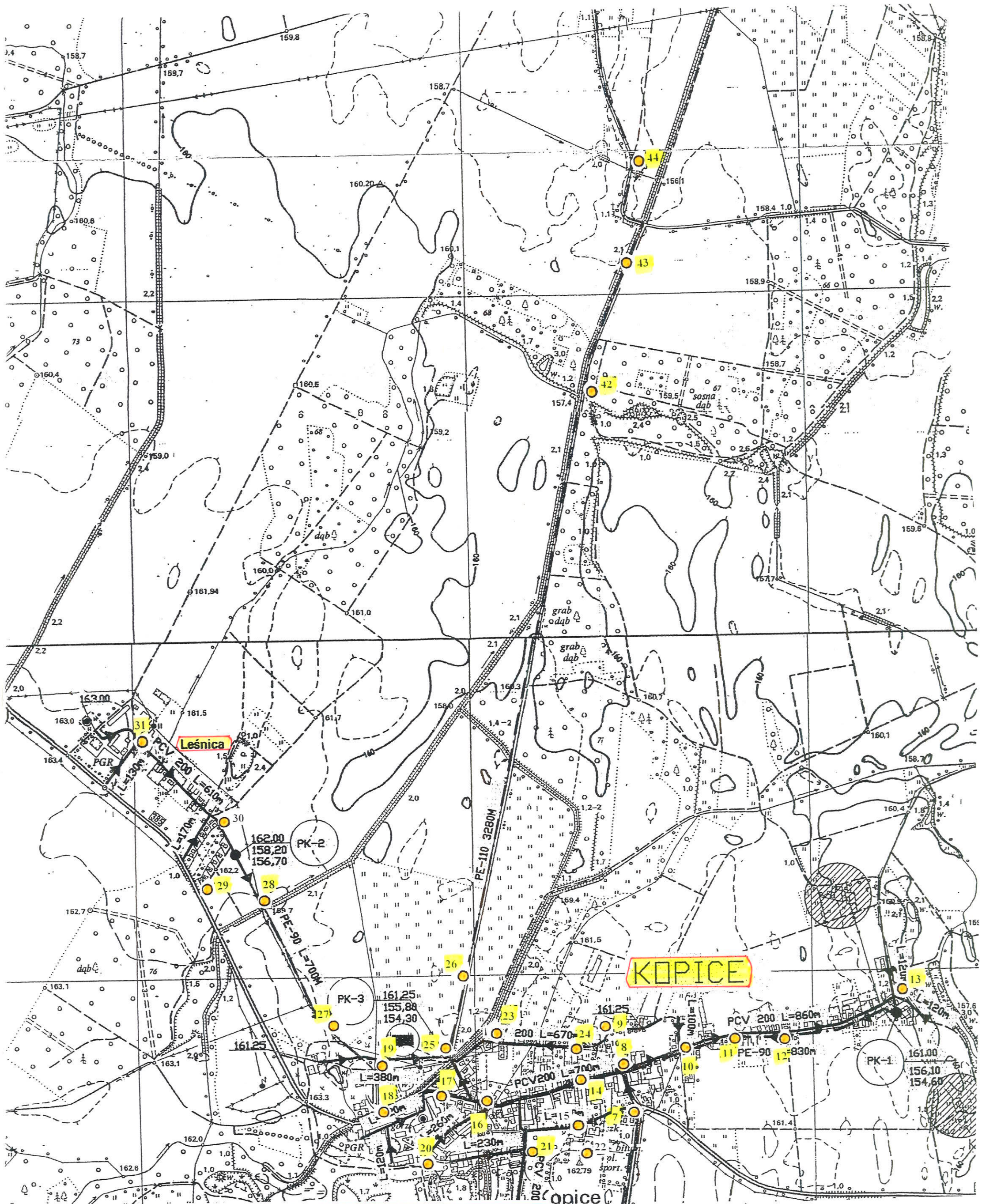


Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe PROKOM <sup>®</sup> Sp. z o.o. 50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1.	Projektant:	Upr. geologiczne	Branża	Podpis
	mgr inż. Fr. Sobczak	070339	Geotechnika	
Nazwa i adres obiektu: <b>DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA</b>	mgr inż. J. Gola	VII-1244	Data: 03.2007 r.	
	Przedmiot rysunku: <b>MAPA POGLĄDOWA</b>		Skala: 1:50 000	
Teren lokalizacji projektowanej kanalizacji sanitarnej i przepompowni ścieków we wsi Kopice i Kopice Leśnica oraz sanitarnej sieci transzytowej Żelazna – Kopice, gm. Grodków, pow. Brzeg, woj. opolskie	Legenda:		Nr rys.	Nr egz.
	lokalizacja terenu wykonanych badań geotechnicznych		<b>1</b>	



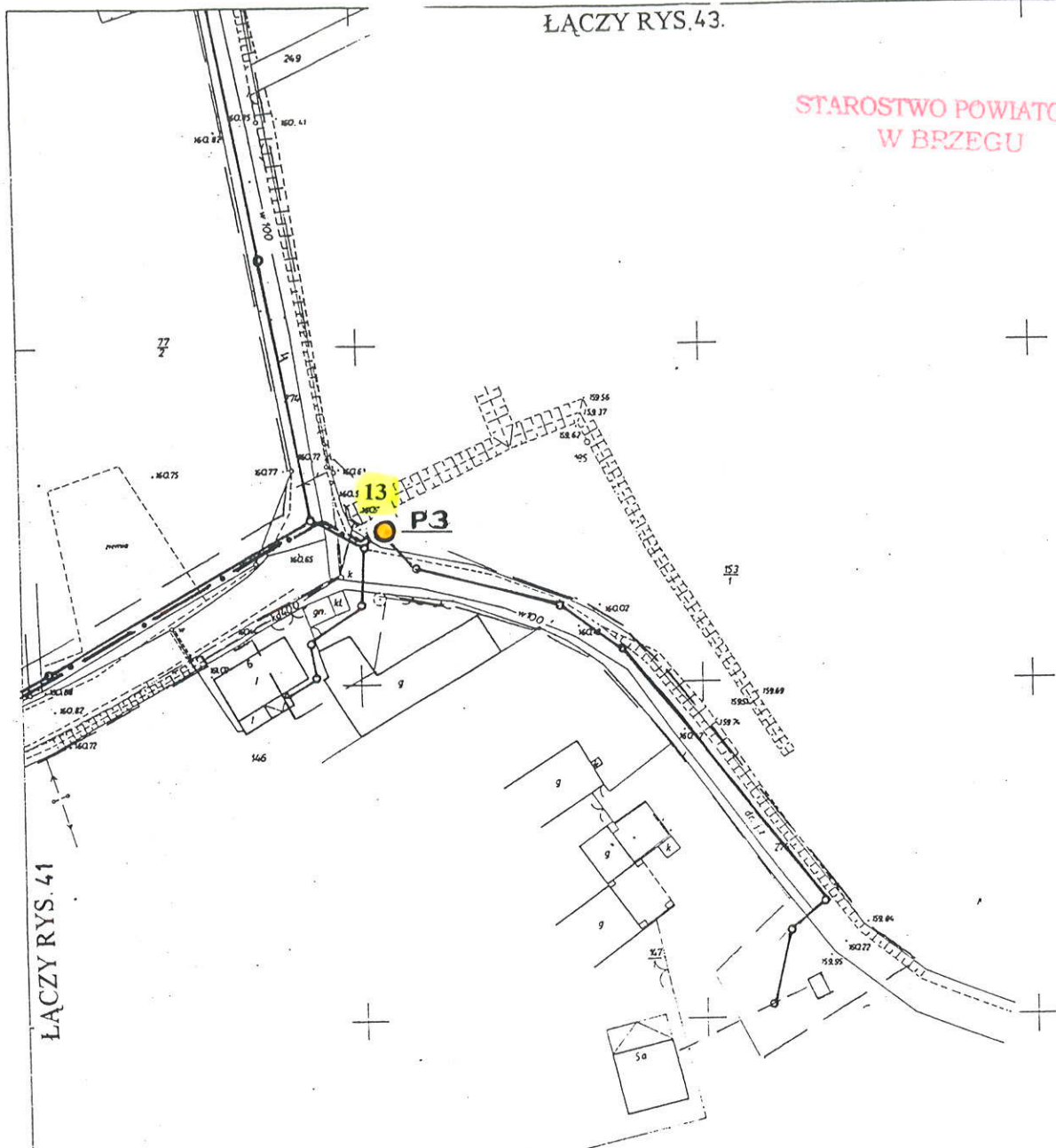


Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe PROKOM Sp. z o.o. 50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1.	Projektant:	Upr. geologiczne	Branża	Podpis
	mgr inż. Fr. Sobczak	070339	Geotechnika	
Nazwa i adres obiektu: <b>DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA</b>	mgr inż. J. Gola	VII-1244		
	Przedmiot rysunku:		Data: 03.2007 r.	
Teren lokalizacji projektowanej kanalizacji sanitarnej i przepompowni ścieków we wsi Kopice i Kopice Leśnica oraz sanitarnej sieci tranzytowej Żelazna – Kopice, gm. Grodków, pow. Brzeg, woj. opolskie	<b>MAPA DOKUMENTACYJNA</b>		Skala: 1:10 000	
			Nr rys.	Nr egz.
	<b>Legenda:</b>		2	
	● lokalizacja wykonanych otworów geotechnicznych			

STAROSTWO POWIATOWE  
W BRZECU



ŁĄCZY RYS. 43.


STAROSTWO POWIATOWE  
W BRZEGU


ŁĄCZY RYS. 41

12 750  
002 65

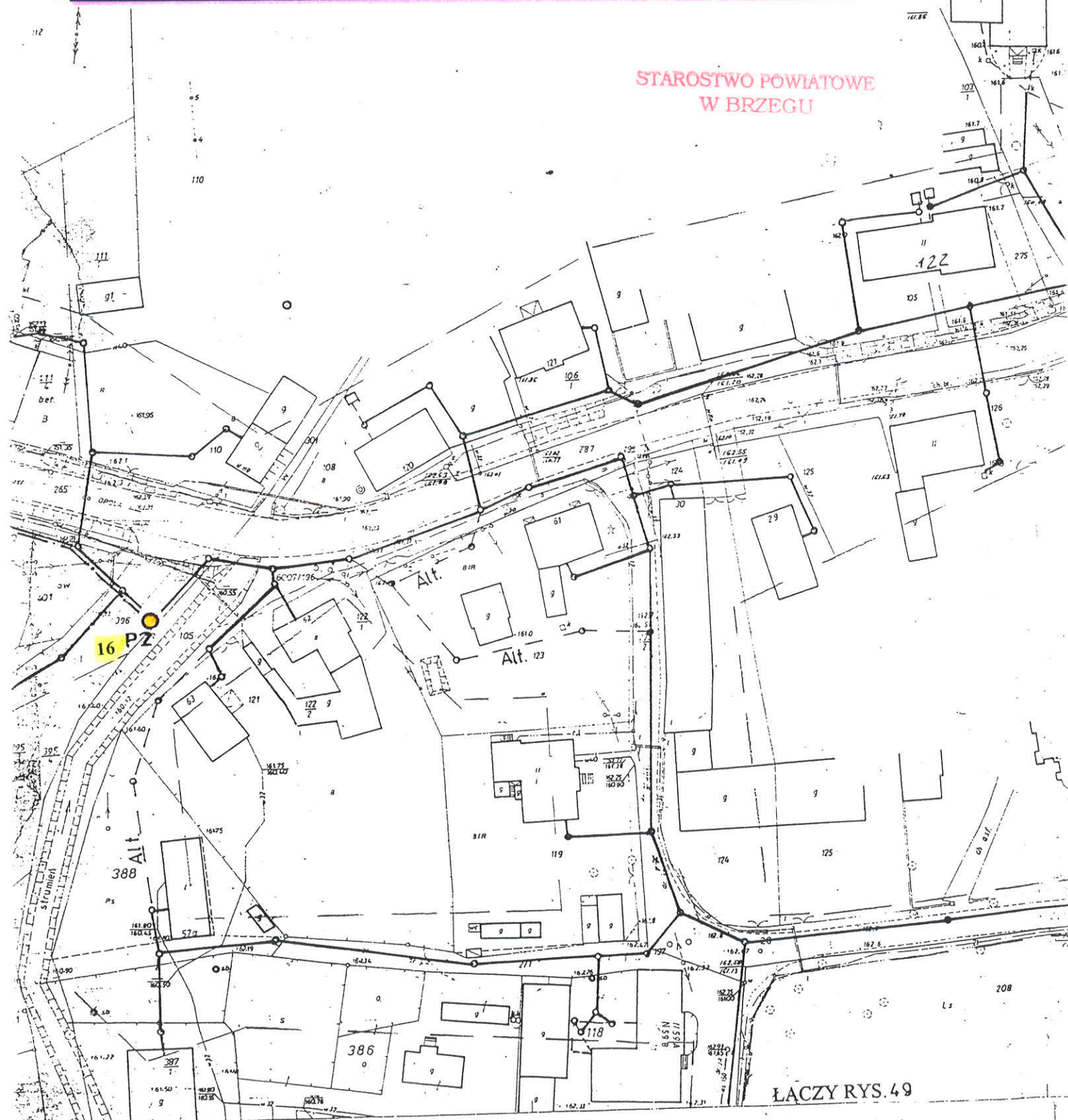
473.214

1:500

Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe PROKOM" Sp. z o.o. 50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1.	Projektant:	Upr. geologiczne	Branża	Podpis
	mgr inż. Fr. Sobczak	070339	Geotechnika	
	mgr inż. J. Gola	VII-1244		
Nazwa i adres obiektu: DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA  Teren lokalizacji projektowanych przepompowni ścieków we wsi Kopice gm. Grodków, pow. Brzeg, woj. opolskie	Przedmiot rysunku:		Data: 03.2007 r.	
	MAPA DOKUMENTACYJNA		Skala: 1:1000	
	<u>Legenda:</u>  lokalizacja wykonanych otworów geotechnicznych		Nr rys.	Nr egz.
			3	

Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe PROKOM" Sp. z o.o. 50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1.	Projektant:	Upr. geologiczne	Branża	Podpis
	mgr inż. Fr. Sobczak	070339	Geotechnika	<i>[Signature]</i>
Nazwa i adres obiektu: <b>DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA</b>  Teren lokalizacji projektowanych przepompowni ścieków we wsi Kopice gm. Grodków, pow. Brzeg, woj. opolskie	mgr inż. J. Gola		VII-1244	
	Przedmiot rysunku:		Data: 03.2007 r.	
	<b>MAPA DOKUMENTACYJNA</b>		Skala: 1:1000	
<b>Legenda:</b>  lokalizacja wykonanych otworów geotechnicznych	Nr rys.		Nr egz.	
	<b>3</b>			

STAROSTWO POWIATOWE  
W BRZEGU



MAPA ZASADNICZA

Założona w r. 1982, pr. 2007


BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW "ROZWIJAJĄCE ROZUMNICTWA"  
"BIPROZET" W WARSZAWIE

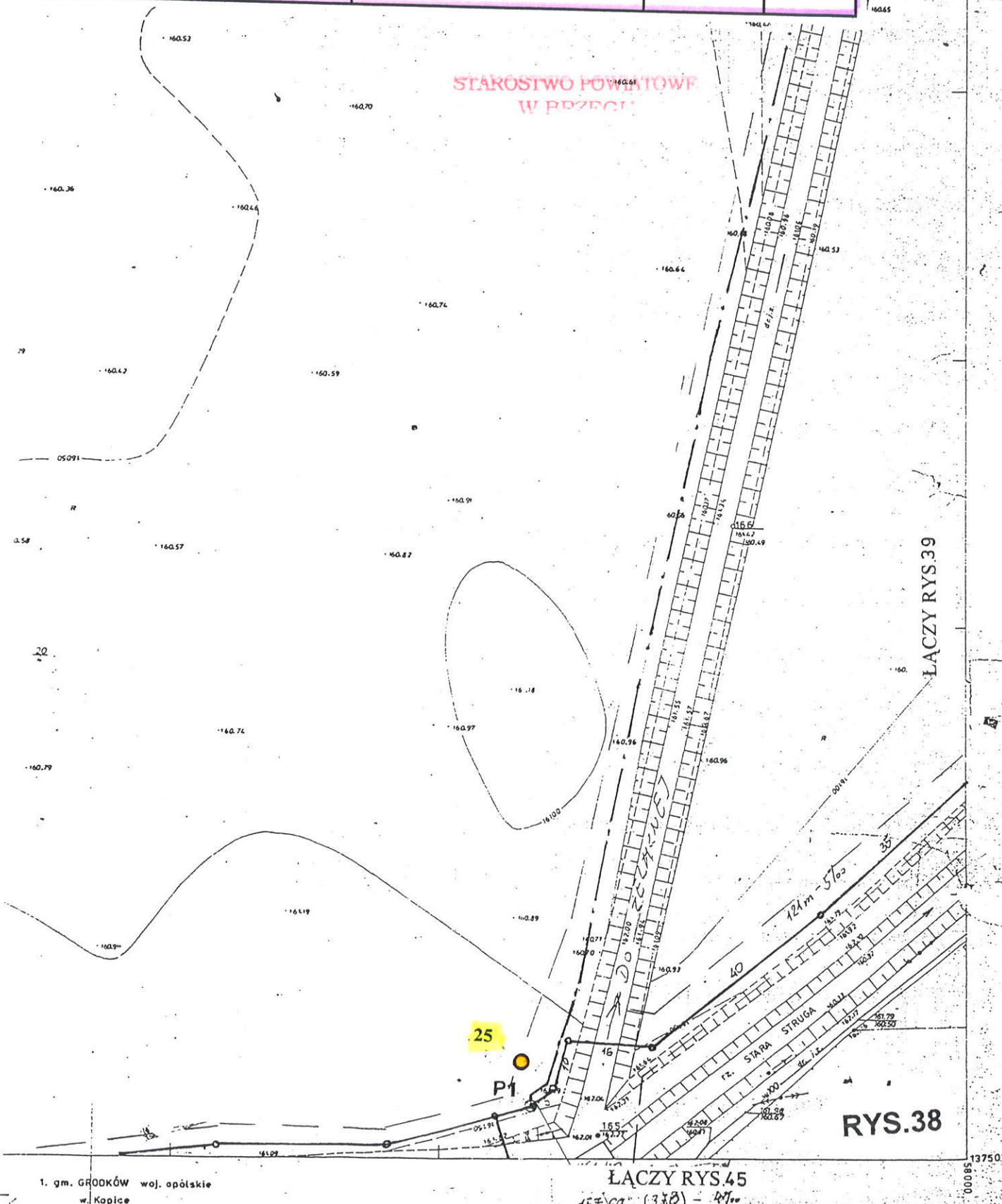
0923

473-214-0924

1:500



Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe PROKOM" Sp. z o.o. 50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1.	Projektant:	Upr. geologiczne	Branża	Podpis
	mgr inż. Fr. Sobczak	070339	Geotechnika	<i>[Signature]</i>
	mgr inż. J. Gola	VII-1244		
Nazwa i adres obiektu: <b>DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA</b>  Teren lokalizacji projektowanych przepompowni ścieków we wsi Kopice gm. Grodków, pow. Brzeg, woj. opolskie	Przedmiot rysunku:		Data: 03.2007 r.	
	<b>MAPA DOKUMENTACYJNA</b>		Skala: 1:1000	
	<b>Legenda:</b>  lokalizacja wykonanych otworów geotechnicznych		Nr rys.	Nr egz.
			<b>3</b>	





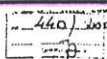
13750  
00085

ŁĄCZY RYS 35

KOPICE-LEŚNICA

STAROSTWO POWIATOWE  
W BRZEGU

Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe PROKOM" Sp. z o.o. 50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1.	Projektant:	Upr. geologiczne	Branża	Podpis
	mgr inż. Fr. Sobczak	070339	Geotechnika	
Nazwa i adres obiektu: <b>DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA</b>  Teren lokalizacji projektowanej przepompowni ścieków w Leśnicy, gm. Grodków, pow. Brzeg, woj. opolskie	mgr inż. J. Gola	VII-1244	Data: 03.2007 r.	
	Przedmiot rysunku:		Skala: 1:1000	
	MAPA DOKUMENTACYJNA		Nr rys.	Nr egz.
	Legenda:  lokalizacja wykonanych otworów geotechnicznych		3	



034

1

044

1. Rooka

091