		7					DERECTOR ST	
	350m²			•				T
	=	3/3 M2	313 m²	1	313 M2	313,M2)	1
		N N	(4)		32	. 5		
	311M2	301 M2	301M2		301 M2	301112		
	309 m²	3	ઢ	┨.	S S	ફ		
		300 MZ	297m²		300m2	297M2		
	310 M2	7.						
STand	00	300 M ²	297M ²		300m²	297MZ		
20,402	314M2	300 M2	300 M2		300m2	300m²		
ິງ ຽ ຄ	3/5m2	16	. 27	-	36	500M-		
ISTMENACE OGROOF	5	300 M ²	300 42		300 m²	300m²		
0	316 M2	2002						
OZIAŁKOME	317M2	300 M ²	300 M ²	4	297m²	297M2		
SME	4	297M2	300 M2		297m ²	297 _M ²		
	318 M2	}	24-	-	9	41		
	319 M2	297M ²	300 mg 2	70	300N2	300M2		
		327m2	326M2		317 M2			
-	408 M ²	20	22	111		316 M ²		
	, la	317m2	317M2	·				
1	1	IZARZI PA	S	54	5	5		
1000	TS. T. T. T. S. S.				58 5	7 56		
	TAGES	60	. /	-	59			
					<u> </u>		٠	٠
The state of the s	-				·ist.			

Szkic wyznaczenia projektowanych działek

Nazwa obszaru scalenia:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
MIASTO POZNAN	Szkic sporządził: 1986.05.28 ZA PIERTIKOWSKI
MIASTO POZNAN	Imit I nazw. data i podpis
72.	Projekt wyznaczył:
Województwo poznońskie	1986.05.17 25. PIERNIKONSKY Imie I name data i podpis

Wojew. Biuro Geodezji i Terenów

Rolnych w POZNANIU

Szkie wyznaczenia Nr

Kompleks Nr

Pierworys (sekcja)