

KANTON SOLOTHURN GEMEINDE NIEDERERLINSBACH

**BAULANDUMLEGUNG  
DAEGERMOOS**

SITUATIONSPLAN 1:1000

**NEUZUTEILUNG**

Alter Bestand/Neuer Bestand  
Eigentümer - und Flächenverzeichnis



Vom Regierungsrat durch heutige  
Beschluss Nr. 2254 genehmigt  
Solothurn, den 13. August 1985  
Der Stätteschreiber

Verm.- u. Ing.-Büro **BUXTORF + LERCH** 4600 OLTEN  
TANNWALDSTRASSE 62, TEL. (062) 26 34 54

Format: 30 x 136,5 Masstab: 1:1000 Entwurf: VI Gez. VI Datum: 3. Mai 1985 Genehmigung: ANr. 2764

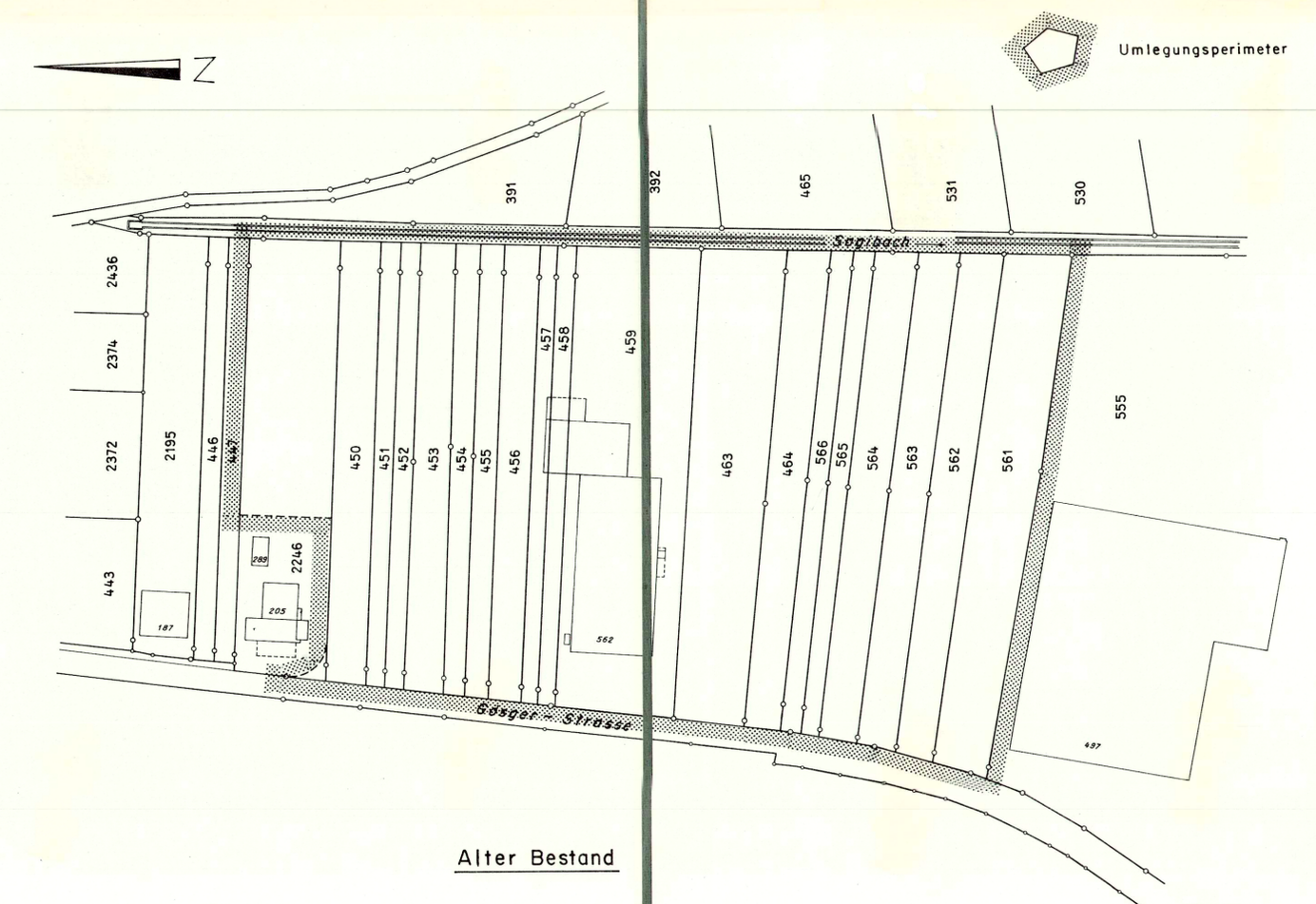
Anderungen:

Vermerke:

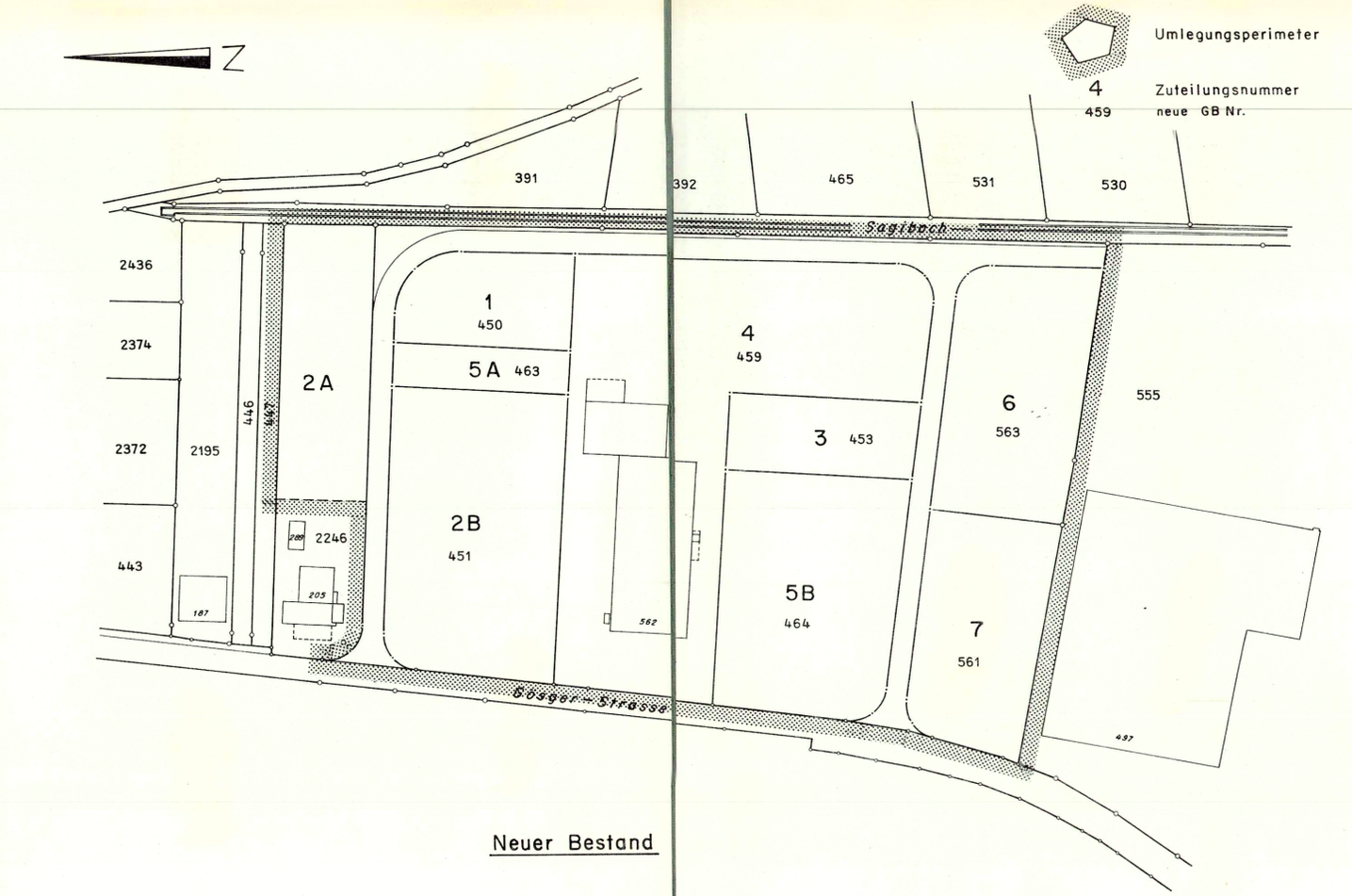
PLANAUFLAGE 6.7.1984 - 6.8.1984

GENEHMIGUNG DURCH DEN GEMEINDERAT VOM 25.1.1985  
DER AMMANN DER GEMEINDESCHREIBER

GENEHMIGUNG DURCH DEN REGIERUNGSRAT  
RRB NR. 419 VOM 12.2.1985



Alter Bestand



Neuer Bestand

**Eigentümer - und Flächenverzeichnis**

Eigentümer	Alter Bestand					Neuer Bestand		
	GB-Nr.	GB Inhalt (m <sup>2</sup> )	in BLU beteiligte Fläche	allgemeiner Abzug	Zuteilungsanspruch in BLU	Zuteilungsnummer	Zuteilung	neue GB Nr.
Erbengemeinschaft Belsler Baugeschäft, Nö. Gösgen	450	1411	1411	- 159	1252	1	1252	450
Otto Sinniger AG Niedererlinsbach	451	682	682					
	452	682	682					
	562	1630	1630					
	565	767	767					
	566	781	781					
	2246	3143	2043			2 A	1973	zu 2246
			6585	- 743	5842	2 B	3869	451
							5842	
Frey - Peier Otto Niedererlinsbach	453	1298	1298	-146	1152	3	1152	453
Lässer Heinz Niedererlinsbach	454	836	836					
	455	849	849					
	456	1253	1253					
	457	633	633					
	458	680	680					
	459	4127	4127					
			8378	- 945	7433	4	7433	459
Miteigentum zu je 1/2 Gisiger Otto, Adliswil Kaufmann Margrit, Grenchen	463	2967	2967			5 A	605	463
	464	1518	1518			5 B	3374	464
			4485	- 506	3979		3979	
Maier AG, Baugeschäft Niedererlinsbach	563	1546	1546					
	564	1562	1562					
			3108	- 350	2758	6	2758	563
Marco Dätwyler AG Niedererlinsbach	561	2594	2594	- 293	2301	7	2301	561
öffentliche Strasse				+ 3142	3142		3142	
Total Perimeter			27859		27859		27859	

Abzugspflichtige Fläche 27859  
Abzug für öffentliche Strasse 11.278% von 27859 = 3142