

Kreis Bersenbrück Gemeindebezirk Kettenkamp  
Gemarkung Kettenkamp Flur 9  
Gemarkung Basum Flur 1  
Maßstab 1:1000

K.B.I.N. 788/64

Die vermessungstechnische Richtigkeit des Planes wird bescheinigt  
Bersenbrück, den 20. Mai 1964  
Katasteramt

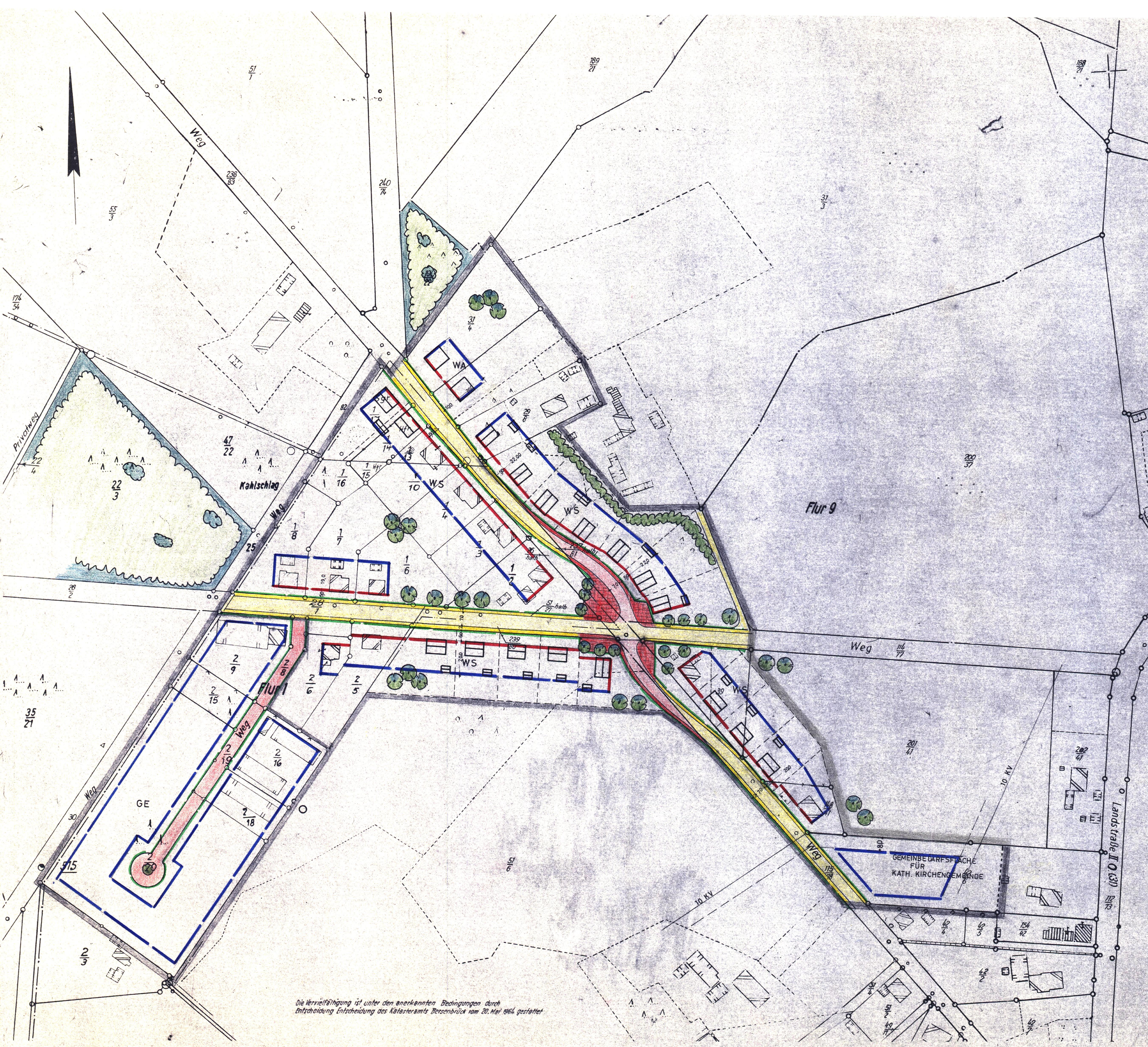


ERLÄUTERUNGEN

- GRENZE DES RÄUMLICHEN GELTUNGSBEREICHES
- VORH. ÖFFENTLICHE STRASSENFLÄCHE
- GEPL. ÖFFENTLICHE STRASSENFLÄCHE
- GEPL. STRASSENFLUCHTLINIE
- GEPL. BAULINIE
- GEPL. BAUGRENZE
- VORH. BEBAUUNG
- GEPL. BEBAUUNG
- GEPL. BUNGALOWS
- WA ALLGEM. WOHNGEBIET
- GE GEWERBEGBIET
- WS KLEIN SIEDLUNGSGEBIET
- GRZ GRUNDFLÄCHENZAHL
- GFZ GESCHOSSFLÄCHENZAHL
- Z ZAHL DER VOLLGESCHOSSE
- GEPL. GRENZEN
- AUFZUHEBENDE GRENZEN

FESTSETZUNG NACH  
BAUNUTZUNGSVERORDNUNGEN VOM 26. 6. 1962

	WA	WS	GE
GRZ	0,4	0,2	0,8
GFZ	0,4	0,2	0,8
Z	1	1	1



Die Verwirklichung ist unter den anerkannten Bedingungen durch  
Entscheidung des Katasteramts Bersenbrück am 20. Mai 1964 gestiftet

GEMEINDE KETTENKAMP LANDKREIS BERSENBRÜCK

RAT DER GEMEINDE KETTENKAMP HAT IN SEINER SITZUNG AM ...  
§ 2 ABS. 1 DES BBauG VOM 23.6.1960 (BGBL I S. 341)  
AUFSTELLUNG DIESER PLÄNE BESCHLOSSEN  
STELLV. BÜRGERMEISTER ... GEMEINDEDIREKTOR ...  
ARBEITET LANDKREIS BERSENBRÜCK BAUAMT- ...  
... 1964 ...  
DER PLAN HAT GEM. § 2 ABS. 5 ... BEGRIFF IN DER ZEIT VOM ...  
... 1964 ÖFFENTLICH AUSGELEGEN  
STELLV. BÜRGERMEISTER ... GEMEINDEDIREKTOR ...  
PLAN IST GEM. § 10 BBauG AM ... 1964 DURCH DEN RAT DER  
GEMEINDE KETTENKAMPS SITZUNG BESCHLOSSEN WORDEN  
KETTENKAMP DEN ...  
STELLV. BÜRGERMEISTER ... GEMEINDEDIREKTOR ...  
Dieser Bebauungsplan ist gem. § 11 des  
BBauG vom 23. Juni 1960 (BGBL I S. 341)  
mit Verfügung vom ...  
... 31. 5. 1965  
Der Regierungspräsident  
...  
MIT VERFÜGUNG VOM ... 1964 GENEHMIGTE BEBAUUNGSPLAN HAT  
§ 12 BBauG VOM 23.6.1960 (BGBL I S. 341) IN DER ZEIT VOM ...  
... 1964 ÖFFENTLICH AUSGELEGEN  
KETTENKAMP DEN ...  
STELLV. BÜRGERMEISTER ... GEMEINDEDIREKTOR ...  
KRAFT GETRETEN GEM. § 12 BBauG AUF GRUND DER BEKANNTMACHUNG  
... 1964  
KETTENKAMP DEN ...