

In Ergänzung der Planzeichnung wird folgendes festgesetzt:

BAUORDNUNGSRECHTLICHE VORSCHRIFTEN

(§ 111 LBO i.d.F. vom 20.6.1972 u. § 9 Abs. 4 BBauG vom 18.8.1976)

Hinweis:

Schutzstreifen unter Hochspannungsleitung kann nur in beschränkter Weise und nur mit dem Einverständnis der EVS bebaut werden.

Verkehrsflächen

— Straßenverkehrsflächen (§ 9 Abs. 1 Nr. 11, 26 u. Abs. 2 BBauG)
— Fußweg

Grünflächen

Grünflächen (§ 9 Abs. 1 Nr. 15 BBauG)
Tennisplatz
Grünanlage

Begrenzungslinien

— Grenze des räumlichen Geltungsbereichs des Bebauungsplanes (§ 16 Abs. 4 BauNVO)
- - - - - Aufhebung Grenze des räumlichen Geltungsbereichs des Bebauungsplans
- - - - - Aufhebung Festsetzung Bolzplatz

Sonstige Planzeichen

□ □ □ □ mit Leitungsrecht belastete Fläche zugunsten der EVS bzw. Stadtwerke Ellwangen (§ 9 Abs. 1 Nr. 21 BBauG)
— — — — — Führung oberirdischer Versorgungsleitungen (§ 9 Abs. 1 Nr. 13 BBauG)

KREIS : OSTALBKREIS
STADT : ELLWANGEN
FLUR : *21*
PLANGEBIET : NR.: 16.3
SPORTBEREICH
BEZ.: GALGENWALD

AUFSTELLUNG IM ENTWURF BESCHLOSSEN GEMÄSS § 2 ABS. 1 BBAUG + § 111 ABS. 1 LBO DURCH BESCHLUSS DES GEMEINDERATS ELLWANGEN
VOM 8. 5. 1980
GEFERTIGT GEMÄSS § 2 ABS. 3 BBAUG STADTPLANUNGSAMT ELLWANGEN
see
DEN 7. 5. 1980

BESCHLUSS ALS SATZUNG GEMÄSS § 10 BBAUG + § 111 ABS. 1 LBO DURCH DEN GEMEINDERAT ELLWANGEN
AM 18. 9. 1980
ALS ENTWURF ÖFFENTLICH AUSGELEGT GEMÄSS § 2 ABS. 6 BBAUG LAUT BEKANNTMACHUNG IM MITTEILUNGSBLATT NR.: 21 v. 16. 5. 1980
VOM 27. 5. BIS 28. 6. 1980

GENEHMIGT GEMÄSS § 11 BBAUG + § 111 ABS. 5 LBO VOM REG. PRÄSIDIUM STUTTGART
MIT ERLASS VOM 20. 11. 1980 NR. 13-2200-163
OFFENTLICH AUSGELEGT GEMÄSS § 12 BBAUG LAUT BEKANNTMACHUNG IM MITTEILUNGSBLATT NR.: 50
AB 5. 12. 1980

RECHTSVERBINDLICH GEMÄSS § 12 LAUT BEKANNTMACHUNG IM MITTEILUNGSBLATT NR.: 50
AB 5. 12. 1980
ZUR BEURKUNDUNG BAURECHTSAMT ELLWANGEN
[Signature]
DEN 9. 12. 1980

ELLWANGEN



BEBAUUNGSPLAN
SPORTBEREICH
GALGENWALD
1. ÄNDERUNG M. 1:1000

20 40 80 100

GENEHMIGT
Regierungspräsidium
Stuttgart
REGIERUNGSPRÄSIDIUM
STUTTGART
20. NOV. 1980
v. Althaus

