



PLANZEICHEN

1. GRÜNFLÄCHEN

- GRÜNFLÄCHE
- HAUSGARTEN

2. BAUMBESTAND

- HOCHSTAMM (ERHALTENSWERT)
 - BAUMBESTAND
- 1 WALNUSS, STU = 1,00 M
 - 2 WALNUSS, STU = 0,80 M
 - 3 WALNUSS, STU = 0,80 M
 - 4 WALNUSS, STU = 0,80 M
 - 5 WALNUSS, STU = 0,70 M
 - 6 WALNUSS, STU = 0,60 M
 - 7 FELDAHORN
 - 8 HAINBUCH
 - 9 SPITZAHORN
 - 10 ROTFICHTE
 - 11 ROTFICHTE
 - 12 ROTFICHTE
 - 13 ROTFICHTE
 - 14 ROTFICHTE
 - 15 ROTFICHTE
 - 16 TRAUERWEIDE
 - 17 APFELHALBSTAMM
 - 18 APFELHALBSTAMM
 - 19 GEBÜSCH, MITTLERER STANDORTE
 - 20 HASELNUSS

- STRÄUCHER / GEBÜSCH

3. VERKEHRSFLÄCHEN

- ERSCHLIESSUNGSTRASSE

4. GEBÄUDE

- WOHN- / WIRTSCHAFTSGEBÄUDE

5. SONSTIGE PLANZEICHEN (§9 Abs. 7 BauGB)

- GRENZE DES RÄUMLICHEN GLEITUNGSBEREICHES

LANDKREIS :
GEMEINDE :
GEMARKUNG :

KONSTANZ
HILZINGEN
HILZINGEN



FREIPLANUNG
BEATE SCHÜRER
PETER-THOMAS-STR. 6
73474 HILZINGEN

TELEFON 0714159900
FAX 0714159907

GEMEINDE HILZINGEN

**BESTANDSPLAN
"TWIELFELD - 5. ÄNDERUNG"**

GEMARKUNG HILZINGEN

M 1:1000

HILZINGEN, DEN 30.06.2009

DER PLANER:

Schürer



PLANZEICHEN

1. GRÜNFLÄCHEN (§9 Abs. 1 Nr. 15 und 20 BauGB)

 UMGRENZUNG VON FLÄCHEN ZUM SCHUTZ, ZUR PFLEGE UND ZUR ENTWICKLUNG VON NATUR UND LANDSCHAFT

2. PFLANZGEBOTE (§9 Abs. 1 Nr. 25A BauGB) MIT UND OHNE STANDORTFESTLEGUNG

-  UMGRENZUNG VON FLÄCHEN ZUM ANPFLANZEN VON BÄUMEN UND STRÄUCHERN
-  PFG1 WALNUSBAUM ERSTER ORDNUNG
-  PFG2 BAUM ZWEITER ORDNUNG
-  PFG3 OBSTHOCHSTÄMME
-  PFG4 BAUMZONE
-  PFG5 STRÄUCHER

3. PFLANZBINDUNGEN

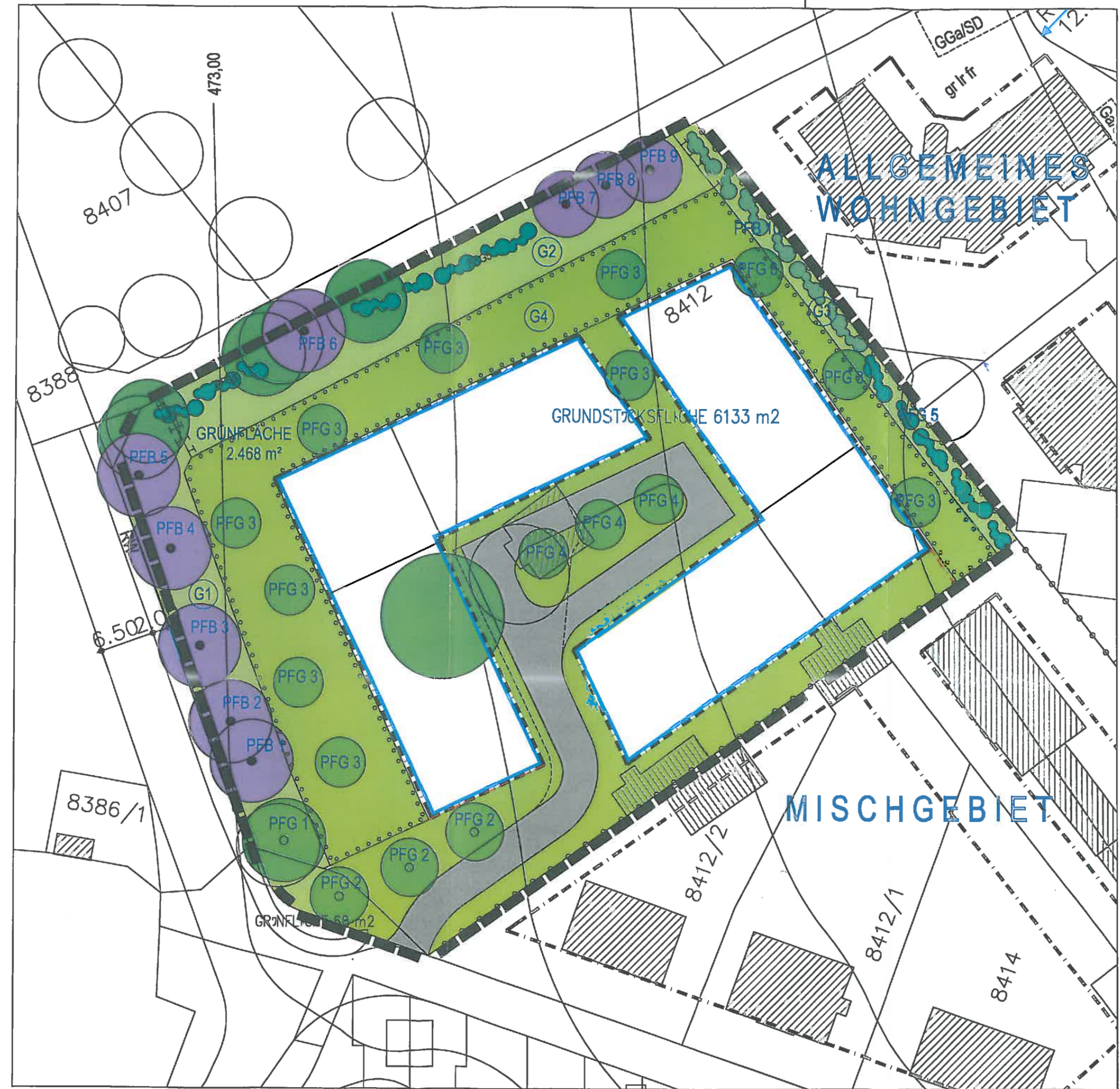
-  BAUM ERHALTENSWERT (PFB 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9)
-  BAUMBESTAND
-  PFB 10 STRÄUCHER

4. GRÜNORDNERISCHE VORSCHLÄGE ZUR ERSCHLIESSUNG

 ERSCHLIESSUNGSTRASSE

5. SONSTIGE PLANZEICHEN (§9 Abs. 7 BauGB)

 GRENZE DES RÄUMLICHEN GLEITUNGSBEREICHES



LOKALREIHE: KONSTANZ
 GEMEINDE: HILZINGEN
 GEMARKUNG: HILZINGEN



GEMEINDE HILZINGEN

**GRÜNORDNUNGSPLAN
"TWELFELD - 5. ÄNDERUNG"**

GEMARKUNG HILZINGEN

FÜRRAUMPLANUNG
 DR. PETER OCHSNER
 PETER-THUM-STR. 4
 78247 HILZINGEN
 TELEFON 07731/79920
 FAX 07731/79927

M 1:300

HILZINGEN, DEN 30.02.2009

DER PLANER:
Schöner