

GEMEINDE KARLSFELD

BEBAUUNGSPLAN NR. 58 b

BEREICH: NÖRDLICH DER FALKENSTRASSE
ZWISCHEN KRENMOOSSTR und ST. 2063

M 1:1000



N

Planverfasser:

t o p o s

Stadtplanung und Architektur

Leopoldstraße 62

8000 München 40

Grünordnung:

Dipl.Ing. Jörgen Voss

Sophie-Stehle-Straße 3

8000 München 19

Gefertigt am : 4.7.1986

Geändert am : 21.8.1986

..... 02.04.1987

..... 30.07.1987

Die Gemeinde Karlsfeld erläßt aufgrund §§ 2, 9 und 10 des Baugesetzbuches (BauGB) i.d.F. der Bek. vom 08.12.1986 (BGBl I S. 2253), Art. 23 der Gemeindeordnung für den Freistaat Bayern (Gemeindeordnung - GO; BayRS 2020-1-1-I), zuletzt geändert durch Gesetz vom 06.08.1986 (GVBl S. 210), Art. 91 der Bayerischen Bauordnung (BayBO, BayRS 2132-1-I), zuletzt geändert durch Gesetz vom 06.08.1986 (GVBl S. 214), der 4. Verordnung über die bauliche Nutzung der Grundstücke (Baunutzungsverordnung - BauNVO) i.d.F. der Bek. vom 15.09.1977 (BGBl I S. 1763), zuletzt geändert durch VO vom 19.12.1986 (BGBl I S. 2665), und der 5. Verordnung über die Ausarbeitung der Bauleitpläne und die Darstellung des Planinhaltes (Planzeichenverordnung 1981 - PlanzVO 81) vom 30.07.1981 (BGBl I S. 833) diesen Bebauungsplan als **S a t z u n g**.



STRASSENFÜHRUNG
ZUR KREN
MOOSSTR.

KREMMOOSSTR.

LÄRMSCHUTZMAUER

FUSSGÄNGER
BRÜCKE

BEBAUUNGSPLAN 58c

KIGA
JUGEND-
RÄUME

447 Krenmoosstraße

Krenmoosweg

Bussardstr.

GRÜNSTREIFEN

937
17

791/12

791/14

792/56

792/51

792/28

792/24

792/23

871/3

871/6

871/2

792/30

791/3

792/132

792/55

792/51

792/50

792/50

792/24

792/23

740

1300

1150

1150

1660

1660

837

11D
910

11Ga
910

11D
740

11D
320

11D
320

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
640

11D
480

11D
480

11D
600

11D
35

11D
2150

11D
1660

11 a
450

11 b
750

11 c
600

11D
980

11
750

11
900

11D
1660

11D

11D

11D

11D

11D
405

11D
406

11D
25

11D
27

11D
25

792/30

791/3

792/132

792/55

792/51

792/50

792/50

792/24

792/23

740

1300

1150

1150

1660

1660

837

11D
910

11Ga
910

11D
740

11D
320

11D
320

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
640

11D
480

11D
480

11D
600

11D
35

11D
2150

11D
1660

11 a
450

11 b
750

11 c
600

11D
980

11
750

11
900

11D
1660

11D

11D

11D

11D

11D
405

11D
406

11D
25

11D
27

11D
25

792/30

791/3

792/132

792/55

792/51

792/50

792/50

792/24

792/23

740

1300

1150

1150

1660

1660

837

11D
910

11Ga
910

11D
740

11D
320

11D
320

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
640

11D
480

11D
480

11D
600

11D
35

11D
2150

11D
1660

11 a
450

11 b
750

11 c
600

11D
980

11
750

11
900

11D
1660

11D

11D

11D

11D

11D
405

11D
406

11D
25

11D
27

11D
25

792/30

791/3

792/132

792/55

792/51

792/50

792/50

792/24

792/23

740

1300

1150

1150

1660

1660

837

11D
910

11Ga
910

11D
740

11D
320

11D
320

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
640

11D
480

11D
480

11D
600

11D
35

11D
2150

11D
1660

11 a
450

11 b
750

11 c
600

11D
980

11
750

11
900

11D
1660

11D

11D

11D

11D

11D
405

11D
406

11D
25

11D
27

11D
25

792/30

791/3

792/132

792/55

792/51

792/50

792/50

792/24

792/23

740

1300

1150

1150

1660

1660

837

11D
910

11Ga
910

11D
740

11D
320

11D
320

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
640

11D
480

11D
480

11D
600

11D
35

11D
2150

11D
1660

11 a
450

11 b
750

11 c
600

11D
980

11
750

11
900

11D
1660

11D

11D

11D

11D

11D
405

11D
406

11D
25

11D
27

11D
25

792/30

791/3

792/132

792/55

792/51

792/50

792/50

792/24

792/23

740

1300

1150

1150

1660

1660

837

11D
910

11Ga
910

11D
740

11D
320

11D
320

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
480

11D
640

11D
480

11D
480

11D
600

11D
35

11D
2150

11D
1660

11 a
450

11 b
750

11 c
600</