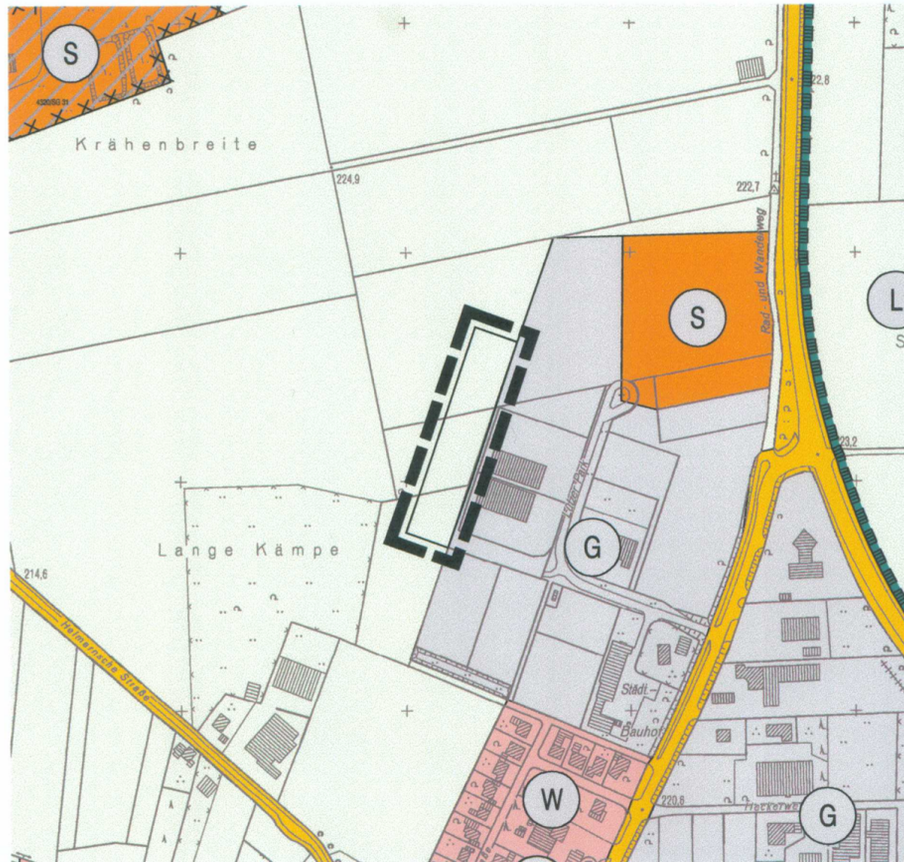


gültiger Flächennutzungsplan



geplante Änderung



PECKELSHEIM

Planzeichenerklärung

1. Art der baulichen Nutzung

-  Wohnbauflächen
-  Gewerbliche Bauflächen
-  Sonderbauflächen

6. Verkehrsflächen

-  Straßenverkehrsflächen

12. Flächen für die Landwirtschaft und Wald

-  Flächen für die Landwirtschaft

13. Planungen, Nutzungsregelungen, Maßnahmen und Flächen für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Natur und Landschaft

-  Umgrenzung von Schutzgebieten und Schutzobjekten im Sinne des Naturschutzrechtes
-  Landschaftsschutzgebiet

15. Sonstige Planzeichen

-  Umgrenzung der Flächen, deren Böden erheblich mit umweltgefährdenden Stoffen belastet sind
-  Grenze des räumlichen Geltungsbereiches

Entwurfsbearbeitung:

KREIS HÖXTER, Abt. Bauen und Planen

Höxter, den 17.08.2018

Der Landrat



Im Auftrag:

Michael Gyl

Diese Änderung des Flächennutzungsplanes ist gem. § 2 Abs. 1 und 4 Baugesetzbuch (BauGB) aufgrund des Beschlusses des Rates der Stadt Willebadessen vom 07.09.2017, aufgestellt worden.

Willebadessen, den

Diese Änderung des Flächennutzungsplanes hat einschließlich der Begründung gem. § 3 Abs. 2 BauGB

vom 10.09.18 bis 15.10.18

einschließlich öffentlich ausgelegten

Willebadessen, den 16.10.18

Stadt Willebadessen
Der Bürgermeister

D. V. Michael Volmer



Diese Änderung des Flächennutzungsplanes ist gem. § 6 Abs. 1 BauGB mit Verfügung vom 03.12.2018 - Az.: - genehmigt worden

Detmold, den 03.12.2018
Bezirksregierung Detmold

Im Auftrag



Die Genehmigung dieser Änderung des Flächennutzungsplanes ist gem. § 6 Abs. 5 BauGB am

Willebadessen, den

Die Übereinstimmung dieser Ausfertigung der Änderung des Flächennutzungsplanes mit dem Offenlegungsexemplar wird bescheinigt.

Höxter, den 09. Nov. 2018
Der Landrat

Kreis Höxter, Abt. Bauen und Planen

Im Auftrag:



Michael Gyl

**Kreis Höxter
Stadt Willebadessen**

**Flächennutzungsplan
2. Änderung**

3. Ausfertigung

Stand: August 2018

M 1 : 5.000

Kartengrundlage Deutsche Grundkarte M 1 : 5.000 (Kreis Höxter 710/02)