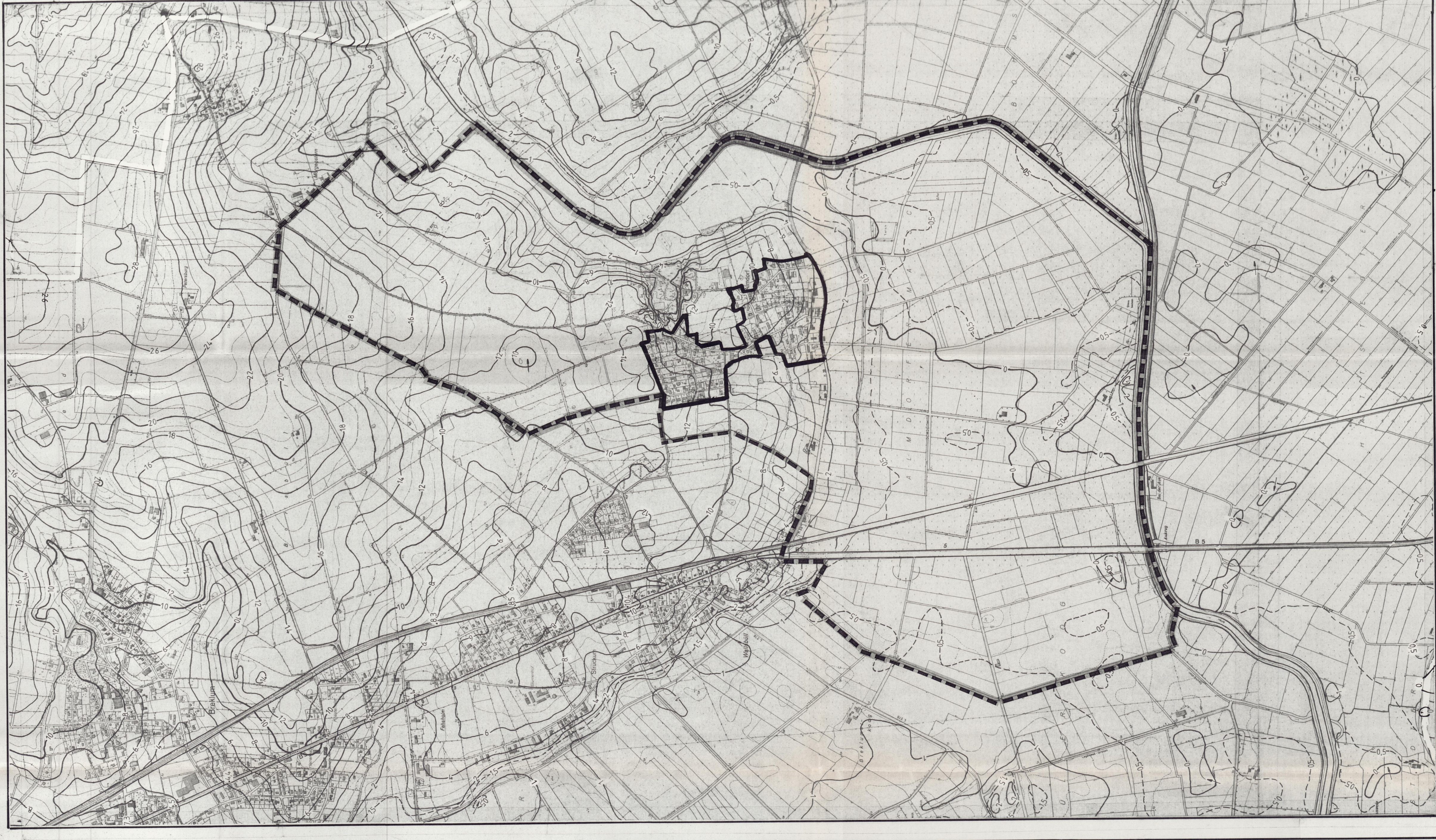
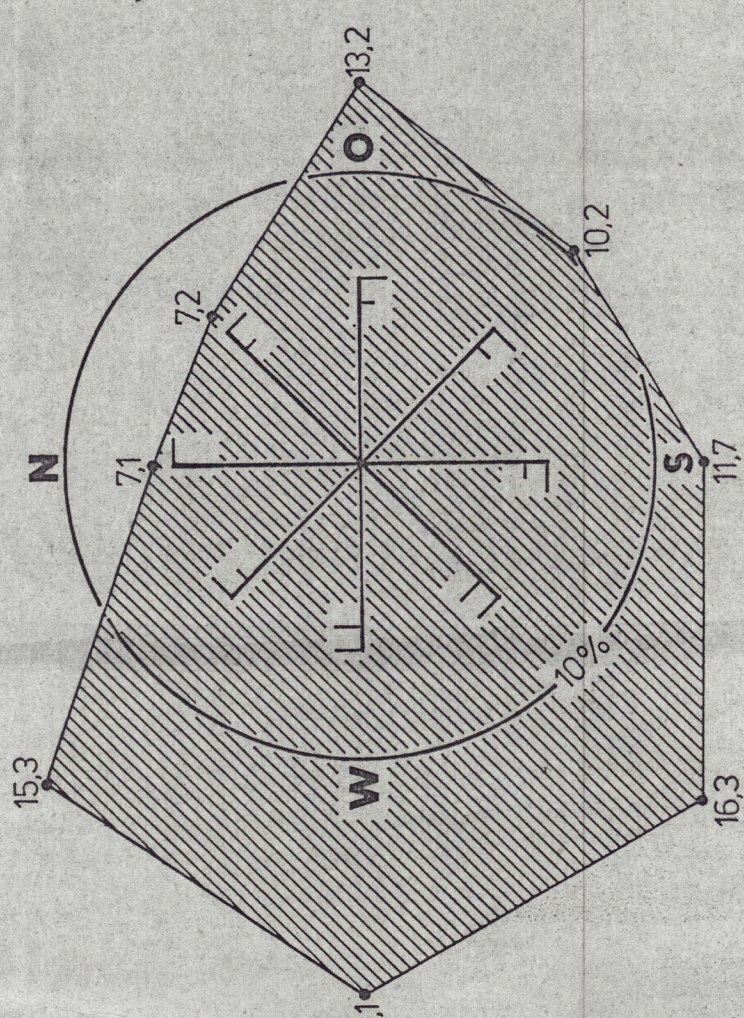


# LANDSCHAFTSPLAN ALMDORF NATÜRLICHE GRUNDLAGEN: GEOLOGIE, BODEN, WASSER, KLIMA, TOPOGRAPHIE

# 1

### WINDRICHTUNG UND WINDSTÄRKE

Mittlere Häufigkeit der Windrichtungen in % und mittlere Windstärke in Beaufort-Einheiten, gemessen in Schwesing bei Husum 1973 - 1990



**1. NATÜRRÄUMLICHE GLEDERUNG (1/18)**  
Die Karte zeigt die räumliche Gliederung des Gebietes in verschiedene Landschaftseinheiten. Die Beschriftungen sind:  
- Generelle Landschaft  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand

**2. GEOLOGIE (1/15/16/17)**  
Besondere Abgrenzungen - die Gesteine:  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand  
- Sand bis blauer Sand

**3. BODEN (4/15/17/18)**  
Neben Gesteinsarten (Bsp.: Sand, Kies, Geröll) sind auch andere Bodenarten zu unterscheiden.  
- Humide Gesteinsarten  
- Humide Gesteinsarten  
- Humide Gesteinsarten  
- Humide Gesteinsarten

**4. WASSER (4/18)**  
Oberflächennäher:  
- Gewässer  
- Gewässer  
- Gewässer

**5. KLIMA (1/14)**  
Klimatische Verhältnisse:  
- Klimatische Verhältnisse  
- Klimatische Verhältnisse  
- Klimatische Verhältnisse

**6. LUFT (1/2)**  
**HEUTIGE POTENZIELLE NATURVEGETATION**  
Die heutige potentielle Naturvegetation ist die Vegetation, die sich einstellen würde, wenn der Mensch nicht eingegriffen hätte. Sie ist bestimmt durch die klimatischen Verhältnisse, die Bodenverhältnisse, die Lage des Gebietes im Verhältnis zu den anderen Landschaftseinheiten und die Wirkung der menschlichen Eingriffe.

**7. TOPOGRAPHIE (9/110)**  
- 20-20 m N.N.  
- 25-25 m N.N.  
- 30-30 m N.N.  
- 35-35 m N.N.  
- 40-40 m N.N.  
- 45-45 m N.N.  
- 50-50 m N.N.  
- 55-55 m N.N.  
- 60-60 m N.N.  
- 65-65 m N.N.  
- 70-70 m N.N.  
- 75-75 m N.N.  
- 80-80 m N.N.  
- 85-85 m N.N.  
- 90-90 m N.N.  
- 95-95 m N.N.  
- 100-100 m N.N.

**QUELLEN:**  
- Amtliche Kartenwerke  
- Amtliche Kartenwerke  
- Amtliche Kartenwerke  
- Amtliche Kartenwerke  
- Amtliche Kartenwerke

**LANDSCHAFTSPLAN ALMDORF**  
NATÜRLICHE GRUNDLAGEN  
KARTE 1  
Auftraggeber: Gemeinde Almdorf  
Dipl.-Ing. B. Bonin-Körkemeier  
freischaffende Landschaftsarchitektur  
Rudolf-Diesel-Str. 16  
28913 Leck  
Tel. 04862 / 3026 Fax 04862 / 1034  
gezeichnet: Christiansen