

GEMEINDE SCHACKENDORF
 KREIS SEGEBERG
 BEBAUUNGSPLAN NR. 1.
 „AUF DER NEUEN KOPPEL.“
 FLUR 9.
 M. 1 : 2 000.

ENTWORFEN UND AUFGESTELLT NACH PAR 8,9 DES BUNDESBAUGESETZES
 VOM 23 JUNI 1960. DER ENTWURF DES BEBAUUNGSPLANES - BESTEHEND
 AUS PLANZEICHNUNG UND TEXT - NEBST BEGRÜNDUNG HAT IN DER ZEIT
 VOM 26.11.65 BIS 26.12. 1965 NACH VORHERIGER BEKANNTMACHUNG
 ZU JEDERMANN'S EINSICHT AUSGELEGEN.

GEMEINDE SCHACKENDORF, DEN 9.3.1966
 KREIS SEGEBERG
 BAU- UND PLANUNGSVERWALTUNG
 OBERBAURAT

DIE DARSTELLUNG DES GEGENWÄRTIGEN STANDES SOWIE DIE DER FESTLE-
 GUNG DER NEUEN STADTEBAULICHEN PLANUNGSWERDEN ALS RICHTIG BE-
 SCHEINIGT.

KATASTERAMT SEGEBERG, DEN 30. MAI 1966
 In Vertretung
 REG. VERM. RAT

DER BEBAUUNGSPLAN - BESTEHEND AUS PLANZEICHNUNG UND TEXT - IST GE-
 MASS PAR 10 DES BUNDESBAUGESETZES AM 9.3.1966 VON DER
 GEMEINDEVERTRETUNG ALS SATZUNG BESCHLOSSEN WORDEN.

GEMEINDE SCHACKENDORF, DEN 9.3.1966

GENEHMIGT GEMÄSS ERLASS IX 206 - 209/19 65 (9) VOM 28. JUNE 1966
 Minister
 FÜR SOZIALES UND VERTRIEBENE
 LANDESREGIERUNG SCHLESWIG-HOLSTEIN

DER BEBAUUNGSPLAN NEBST BEGRÜNDUNG AM 9.3.1966
 MIT BEKANNTMACHUNG DER GENEHMIGUNG ÖFFENTLICH AUSGELEGT UND
 AN DIESEM TAGE IN KRAFT GETRETEN.

GEMEINDE SCHACKENDORF, DEN 9.3.1966

Zeichenerklärung :

-  GRENZE DES RÄUMLICHEN GELTUNGSBEREICHES DES BEBAUUNGSPLANES.
-  BAUGRENZEN
-  STRASSENVERKEHRSFÄCHEN.
-  SICHTDREIECK.
-  STELLUNG DER BAULICHEN ANLAGEN MIT VERBINDLICHER DACHFORM (SATTEL-) UND -NEIGUNG SOWIE VERBINDLICHER FIRSTRICHTUNG.
30° - 45°

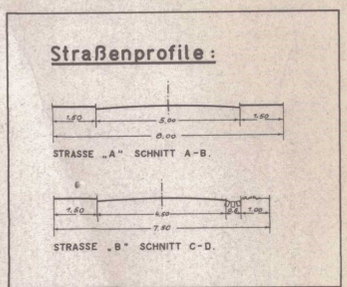
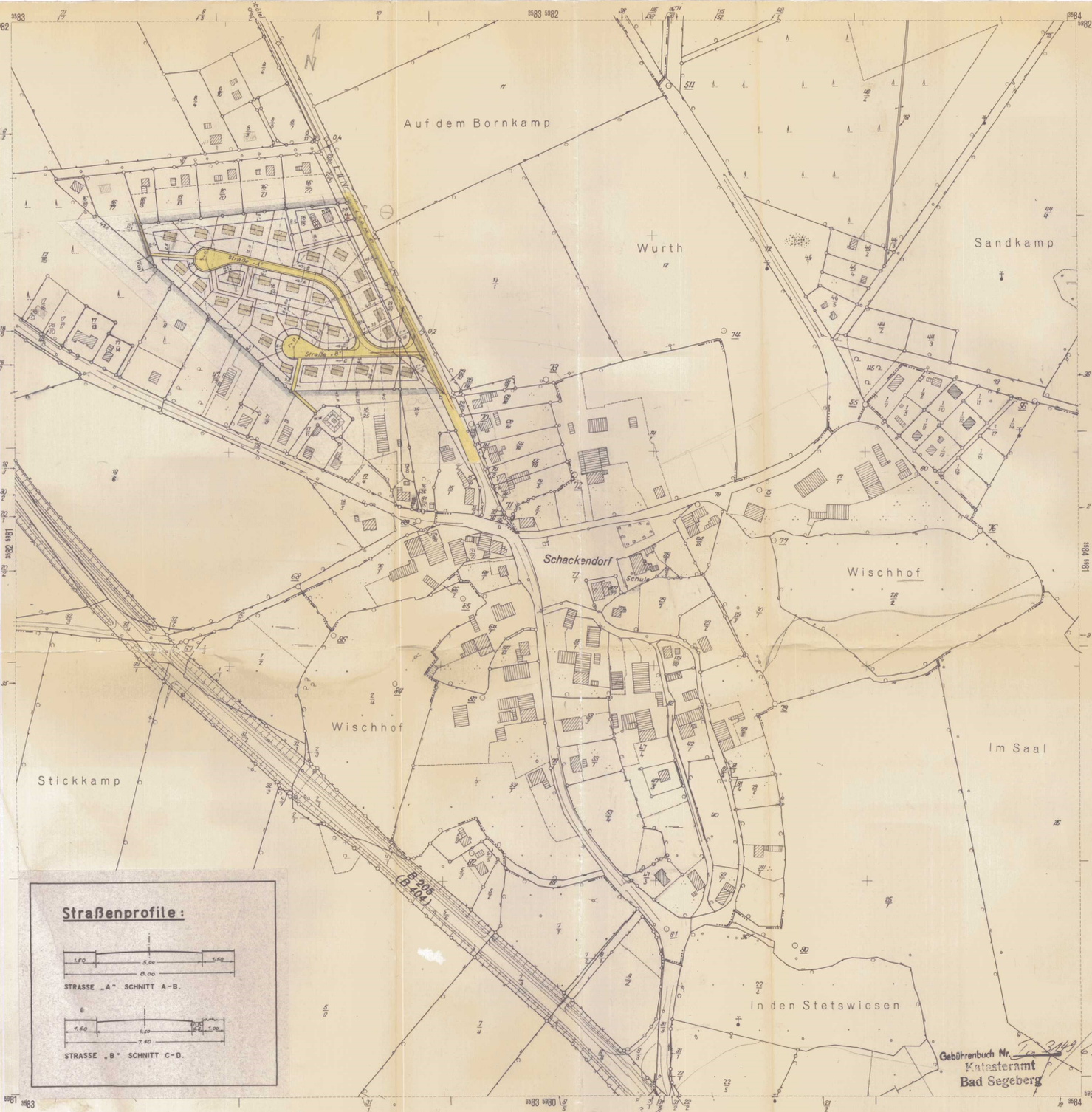
DARSTELLUNGEN OHNE NORMCHARAKTER :

-  IN AUSSICHT GENOMMENE ZUSCHNITTE DER BAUGRUNDSTÜCKE.

MINDESTGRÖSSE DER BAUGRUNDSTÜCKE = 700 m².

BAUGEBIET : DORFGEBIET MD, G. F. Z. = 0,4

ZAHL DER VOLLGESCHOSSE, ZWINGEND ①



35 83 59 81

Flurkarte
 1:2000
 Kataster- und Vermessungsverwaltung
 Katasteramt Bad Segeberg
 Abschließend geprüft: Bad Segeberg, den 4. März 1966
 Hänsel
 Oberrägerungsvermessungsamt



Nachdruck und Vervielfältigung jeder Art nicht gestattet

4,5.2.2.9 Gds. Schackendorf, Kr. Segeberg