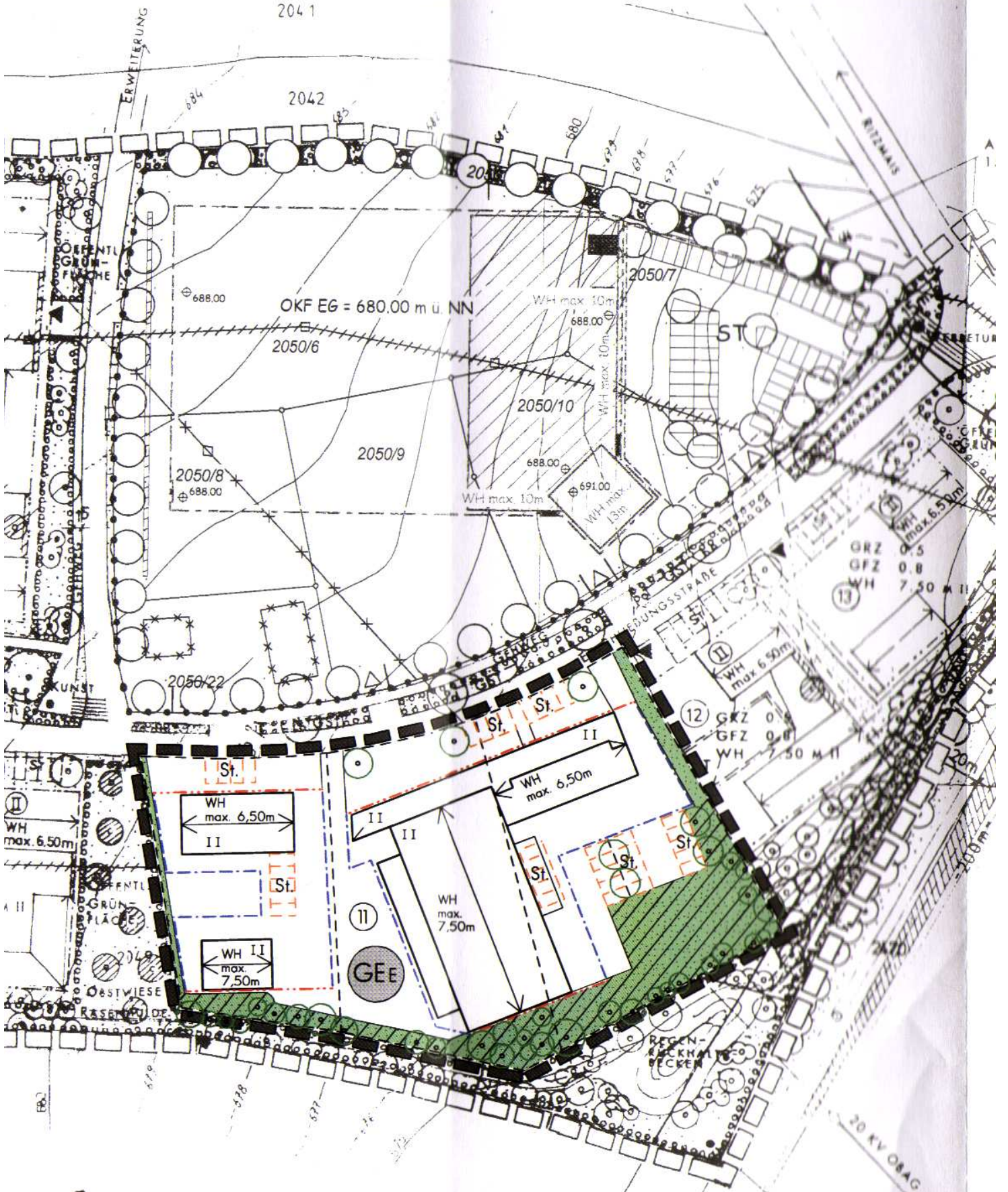


204 1

2042



OKF EG = 680.00 m ü. NN

2050/6

2050/7

2050/10

2050/9

2050/8

2050/22

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

REGEN-RECKHALTBECKEN

GRZ 0.5  
GFZ 0.8  
WH 7.50 M II

GRZ 0.5  
GFZ 0.8  
WH 7.50 M II

20 KV OBAG

WERBTAFEL

204 1