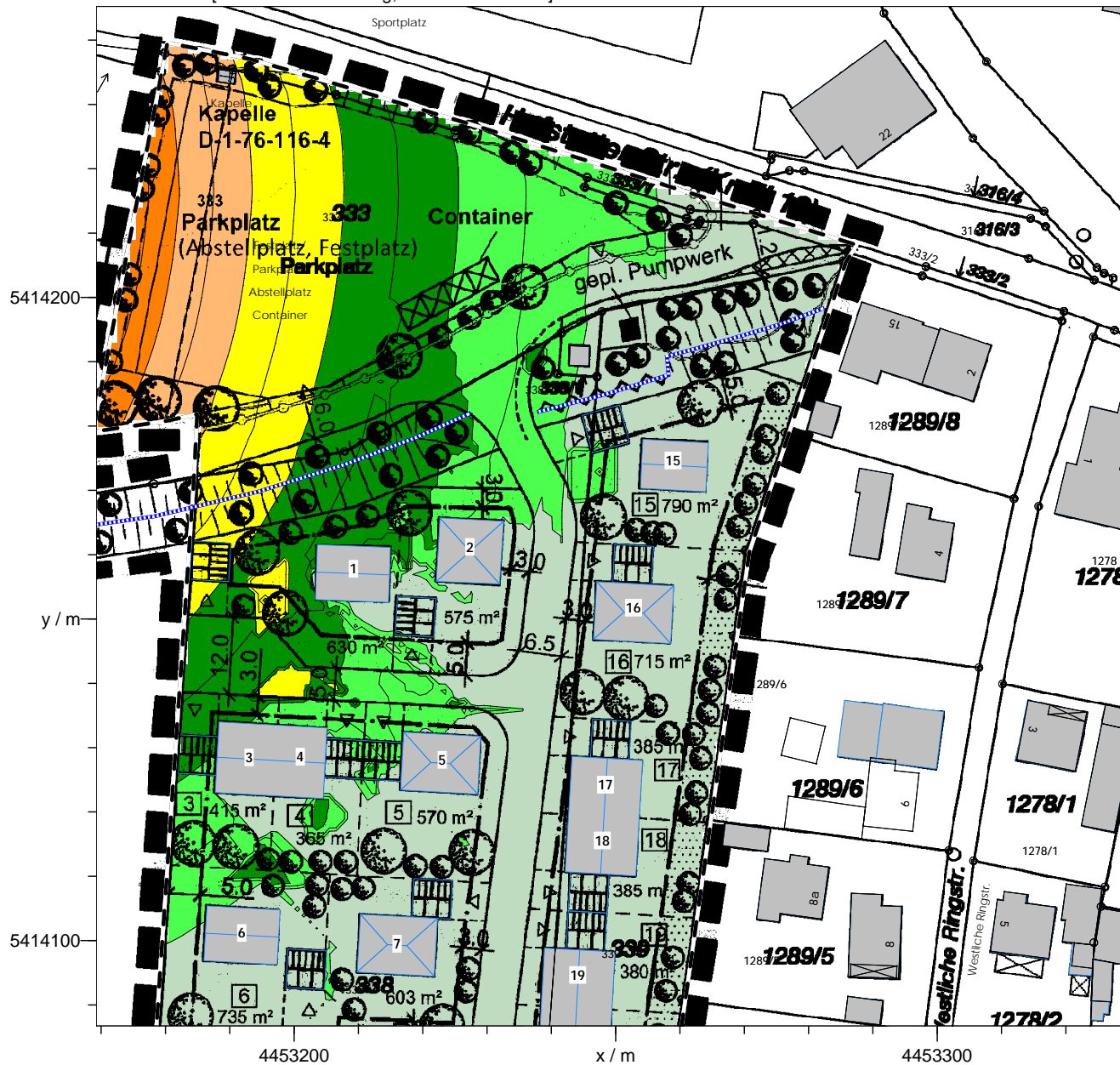
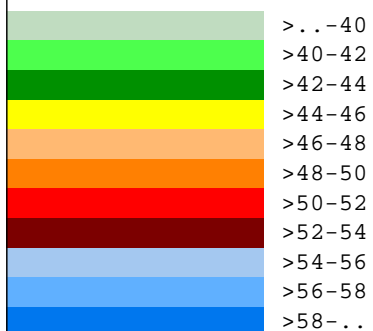


Raster Nacht [5 Nacht lt. Genehmig, Rel. Höhe 5.50m]

M 1: 1000



Nacht
Pegel
dB(A)



hooock farny ingenieure
immissionsschutz & akustik

Projekt:	BOF-2990-02
Datum:	29.04.2016
Geräuschtyp:	Anlagenbedingter Lärm
Bezugszeit:	ungünstigste volle Nachtstunde
Niveau:	5,5 m über GOK (Fensteroberkante OG)
DIN 18005:	Orientierungswert 40 dB(A)

