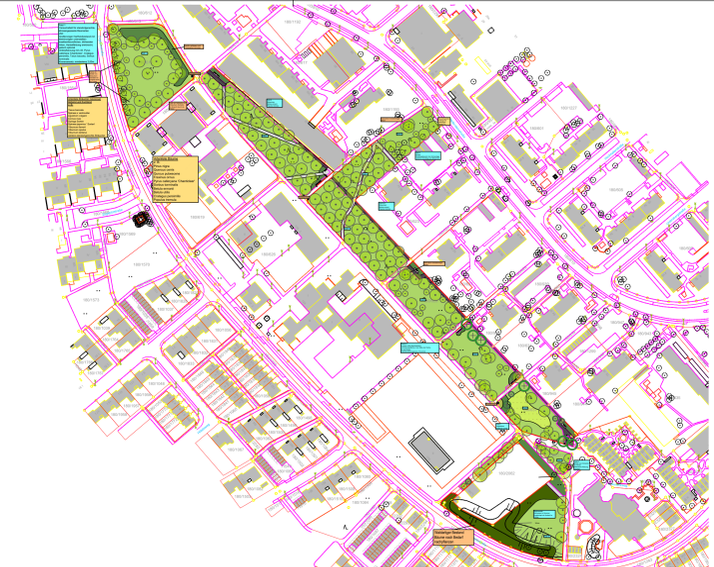
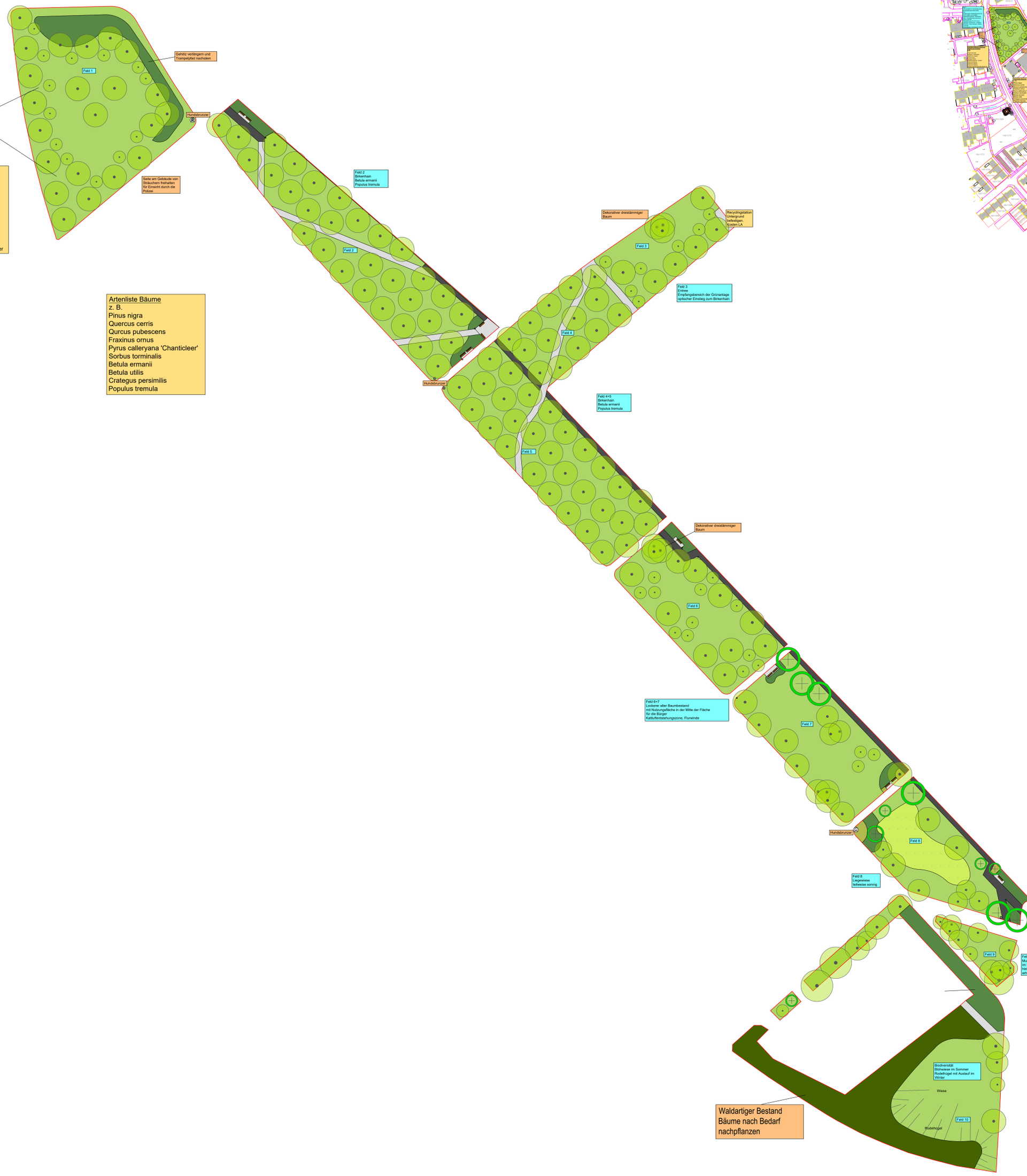


Feld 1
Versuchsfeld für standortgerechte, klimangepasste Baumarten
Ziel:
Großkroniger Hartholzbestand mit
kleinkronigen Unterstratzen
insektenfreundlichen, blühenden
Arten, Herbstfärbung erwünscht,
jedoch optional
Unterfärbung mit z.B. *Pyrus
calleryana* 'Chanticleer', *Crataegus
persimilis*, *Taxus baccata*, *Sorbus
torminalis*
Kronensatz: mindestens 2,00m

Fläche an
Ständen
halten für
Eintritt durch
die Pforte

Artenliste Sträucher: bevorzugt
blühend und fruchtend
z. B.
Taxus baccata
Spiraea x vanhouttei
Ligustrum vulgare
Cornus mas
Syringa Sorten
Spiraea japonica 'Sorten'
Viburnum farreri
Viburnum opulus
Viburnum tatarica
weitere standortgerechte Sträucher

Artenliste Bäume
z. B.
Pinus nigra
Quercus cerris
Quercus pubescens
Fraxinus ornus
Pyrus calleryana 'Chanticleer'
Sorbus torminalis
Betula ermanii
Betula utilis
Crataegus persimilis
Populus tremula



Legende

Gehölzflächen	1454	m ²
Biotopstreifen	58	m ²
waldartiger Bestand	1755	m ²
Asphalt	827	m ²
Pflaster	1003	m ²
Landschaftsgras	21595	m ²
Rasen	269	m ²
Bank mit Laube	20	St
Hundeboxen	3	St
Papierkorb	7	St
Baumstumpf	1454	St
Baumstumpf potenziell (Baumpfenden)	11	St
Gesamtfläche:	27729	m²



Waldartiger Bestand
Bäume nach Bedarf
nachpflanzen

A 12.34		SE	TW
N:	Datum	Art der Änderung	Ersteller
Kartengrundlage: UTM/GeoKoordinaten © Landesamt für Vermessung und Geoinformation			
Plannummer:	Langwasser	Techn.-Platznummer: 550/100/107/3	Flurnummer: 180/5/wiese
Gemarkung:	Langwasser	Flurnummer:	180/5/wiese
Maßstab:	1:500	in Original	
Zugspitzstraße			
EPL + BEPL			
bearbeitet	SR	Servicebetrieb Öffentlicher Raum	
gezeichnet	SR	Planung und Bau	
SÖR1-G1		SÖR1	
SÖR1-G		Nürnberg, den 25.10.2021	

