

# ALLE JAHRE WIEDER



Grundriss  
M: 1:250

**BLÜHKALENDER**

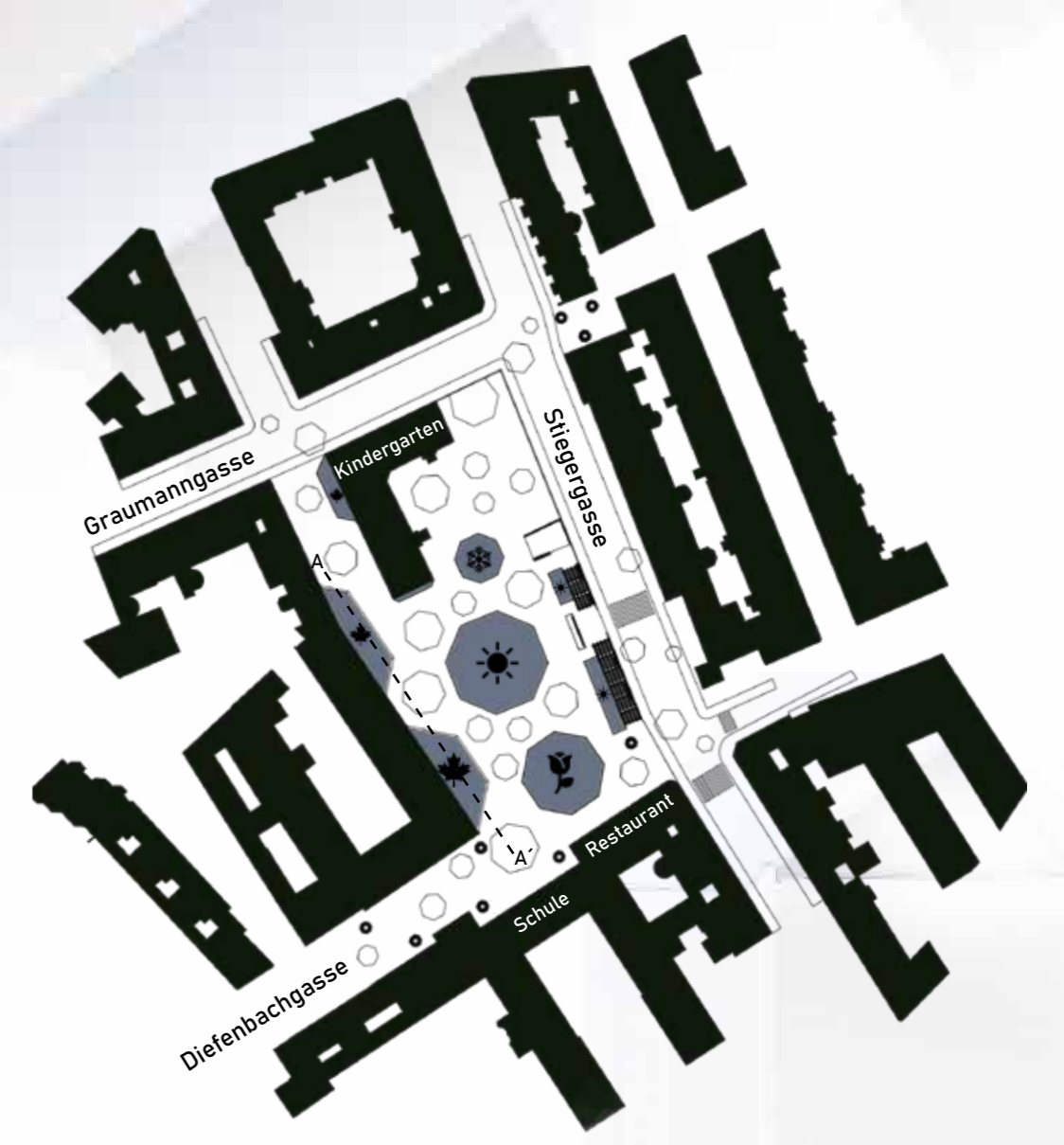
	JAN	FEB	MÄR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ
<b>FRÜHLING</b>												
<i>magnolia kobus</i> (Baummagnolie)												
<i>syringa chinensis</i> (Chinesischer Flieder)												
<i>amelanchier lamarckii</i> (Kupfer-Felsenbirne)												
<i>spirea arguta</i> (Braubraut)												
<i>crocus tommasinianus</i> (Eifen-Krokus)												
<i>narcissus thalia</i> (Engelstränen-Narzisse)												
<i>vinca minor</i> (kleines Immergrün)												
<b>SOMMER</b>												
<i>platanus acerifolia</i> (Ahornblättrige Platane)												
<i>koeleruteria paniculata</i> 'fastigiata' (Säulen-Blasenbaum)												
<i>hibiscus syriacus</i> 'red heart' (Strauch-Eibisch)												
<i>rosa 'roze the fairy'</i> (Bodendeckerrose)												
<i>campanula medium</i> (Friedensglocke)												
<b>HERBST</b>												
<i>liquidambar styraciflua</i> (Amberbaum)												
<i>miscanthus sinensis</i> (Chinaschilf)												
<i>hydrangia paniculata</i> 'limelight'												
<i>acer palmatum dissectum</i> 'atropurpureum' (Roter Fächerahorn)												
<i>carex morrowii</i> 'variegata' (Japansegge)												
<i>taxus maccaronea</i> (Stechpalm)												
<b>WINTER</b>												
<i>cedrus deodora</i> (Himalajazeder)												
<i>helleborus niger</i> (Schneerose)												
<i>hamamelis x intermedia</i> (Zauberruss)												
<i>jasminum nudiflorum</i> (Winterjasmin)												

Das Konzept der Umgestaltung des Ignaz Kuranda Parks im 15. Wiener Gemeindebezirk befasst sich mit dem vegetativen Verlauf der Blüten und Blätter.

Zu jeder Jahreszeit wird eines der Beete zum Blickfang und verleiht dem Park somit eine andauernde Schönheit.

Die bestehende Mauer wird größtenteils belassen, um Lärmschutz entlang der Stiebergasse zu gewährleisten. Nur ein Mittelstück wird als Wasserelement nach Innen versetzt, um einen zusätzlichen Eingang zu schaffen.

Weiters werden die sechsseitigen Flächen auf die umliegenden Straßen in Form von Bodenwellen erweitert.



Schnittansicht:  
A-A' M:200

