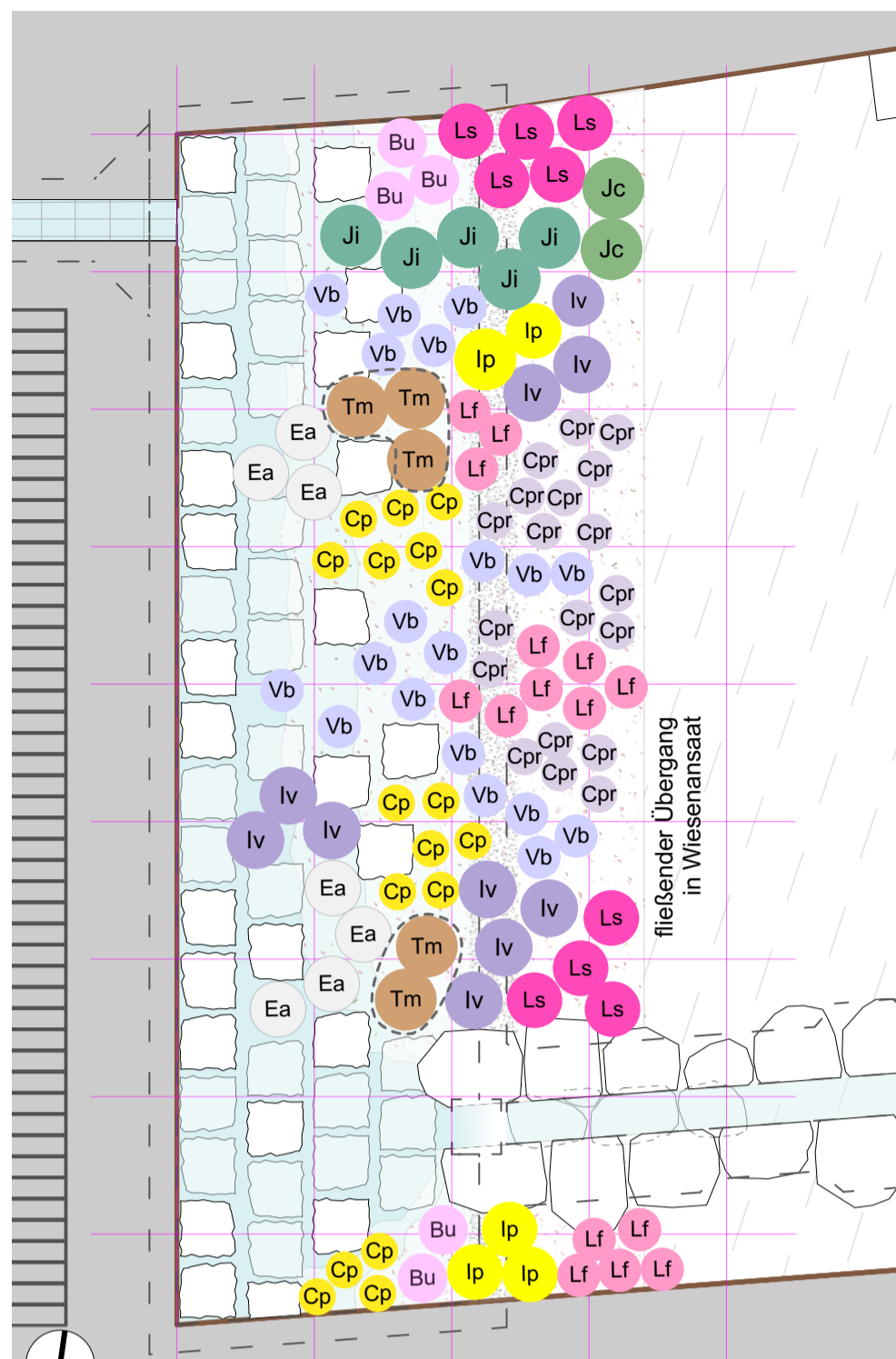
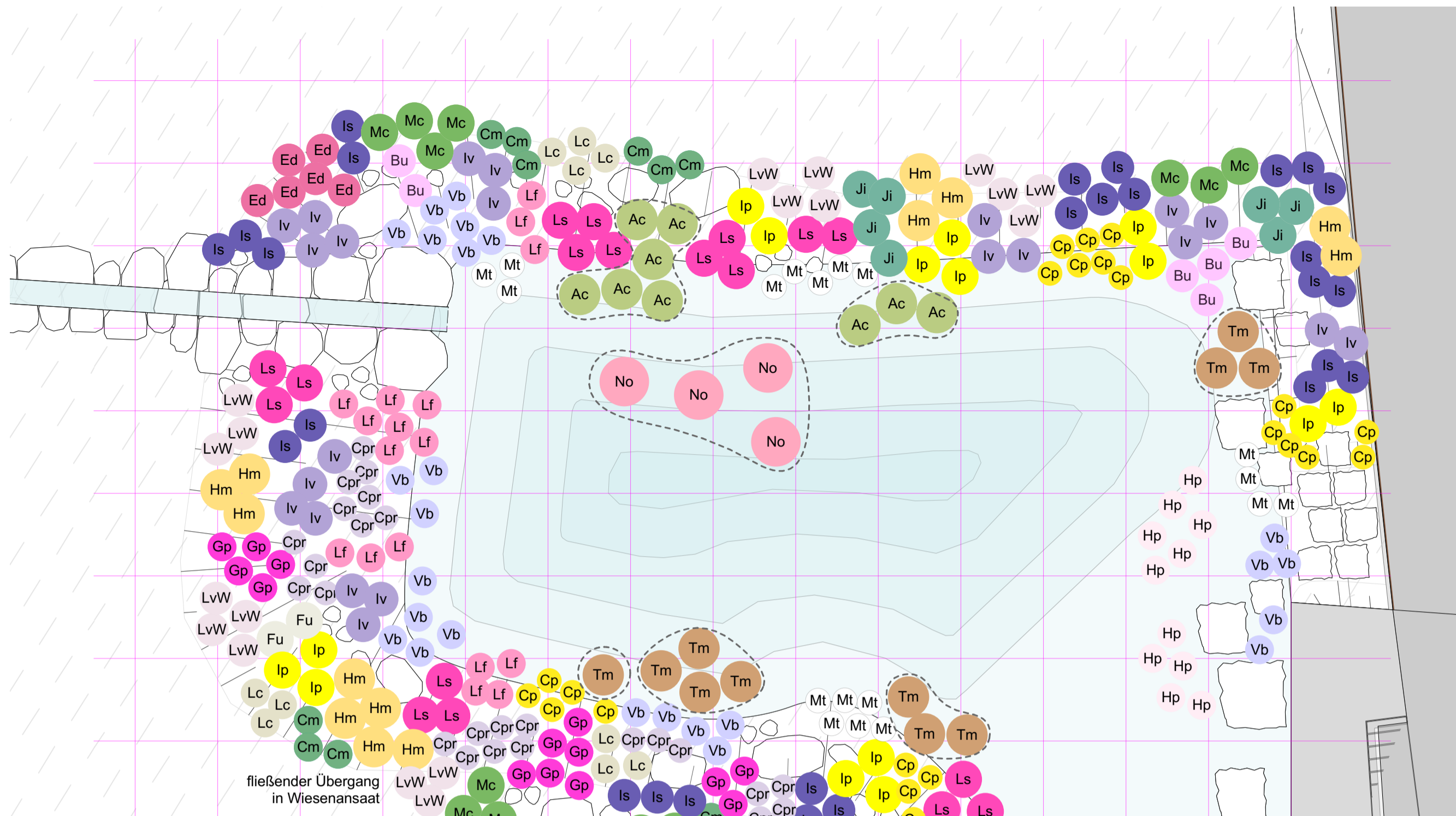


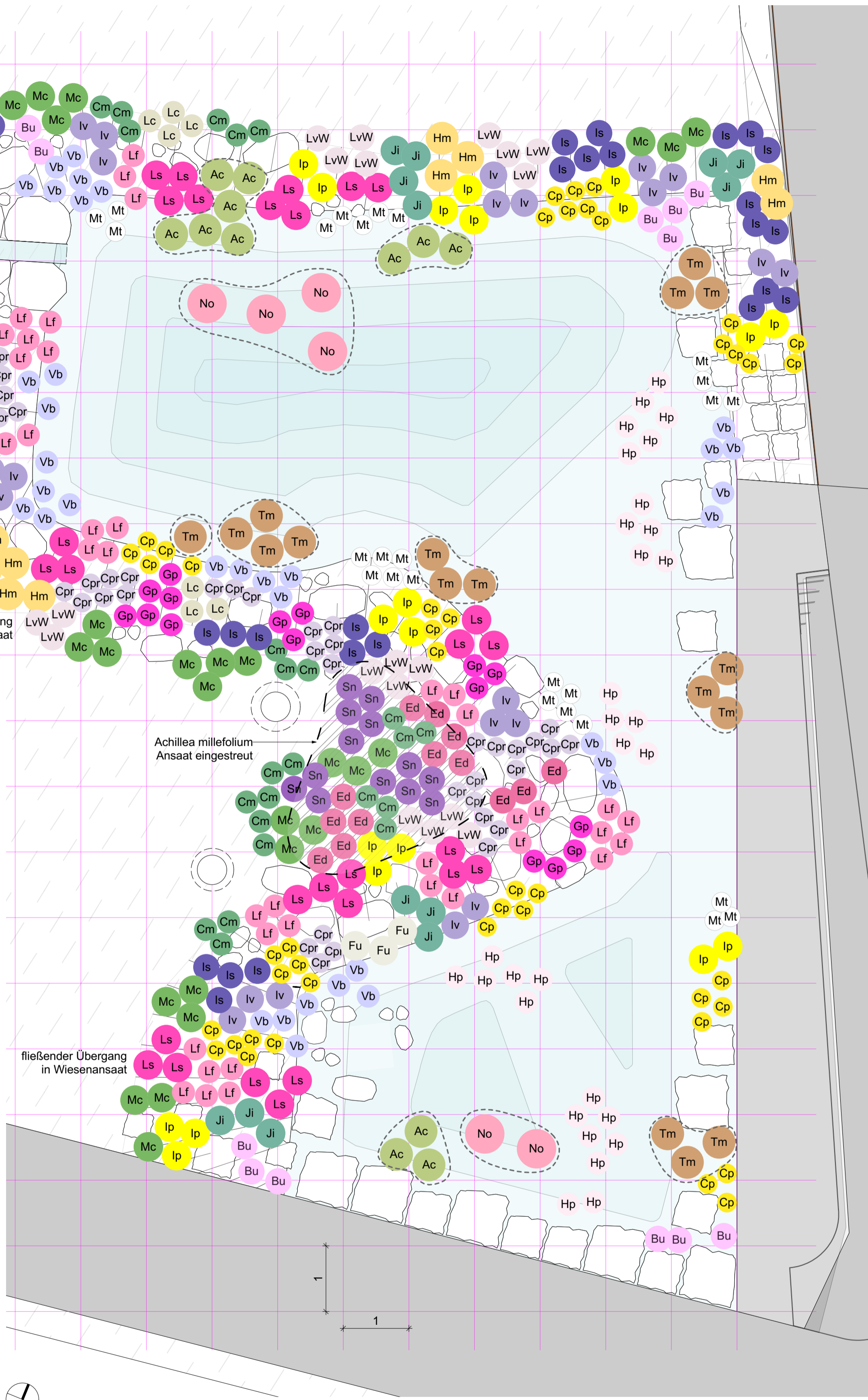
Oberes Wasserbecken an der Kaskade, M 1:50



Oberes Wasserbecken an der Hochbrücke, M 1:50



Mittleres Wasserbecken, M 1:50



Unteres Wasserbecken am Verteilerplatz, M 1:50

Pflanzplan - Legende

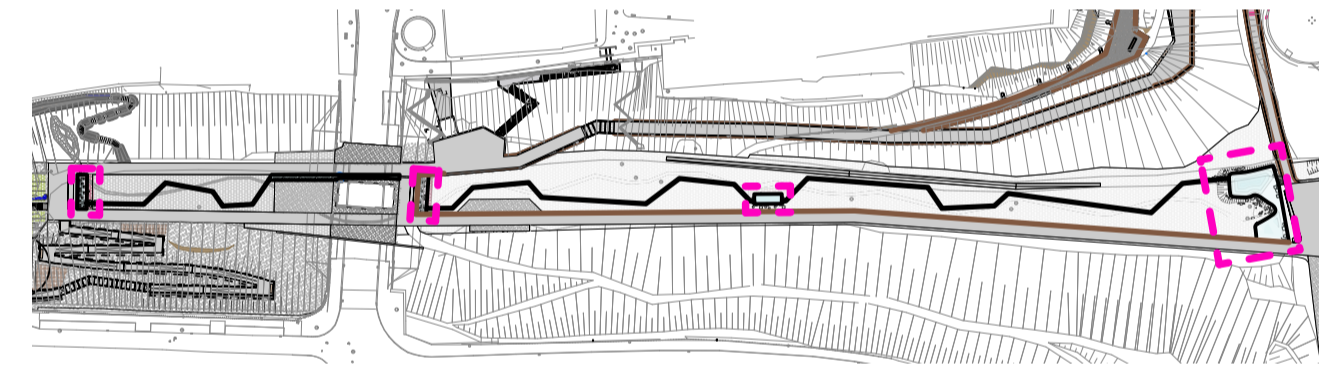
Symbol	Botanischer Name	WB Kaskade Stk.	WB Hochbr. Stk.	Mittleres WB Stk.	Unteres WB Stk.	Gesamt	Hinweise
Ac	Acorus calamus	-	-	-	12	12	Wurzelsperre* erforderlich
Bu	Butomus umbellatus	8	5	-	12	25	Wurzelsperre* erforderlich
Cp	Caltha palustris	19	17	13	41	90	
Cpr	Cardamine pratensis	15	19	18	29	81	
Cm	Carex morrowii	-	-	-	27	27	
Ea	Eriophorum angustifolium	6	7	4	-	17	
Ed	Epilobium dodonaei	-	-	-	19	19	
Fu	Filipendula ulmaria	-	-	-	5	5	
Gp	Geranium palustre	-	-	-	21	21	
Hm	Hemerocallis middendorffii	-	-	-	13	13	
Hp	Hottonia palustris	-	-	-	30	30	
Ip	Iris pseudacorus	4	5	5	23	37	
Is	Iris sibirica	7	-	11	31	49	
Iv	Iris versicolor	13	10	14	30	67	
Jc	Juncus conglomeratus	-	2	5	-	7	
Ji	Juncus inflexus	5	5	6	13	29	
Lc	Lysimachia clethroides	-	-	-	10	10	
Lf	Lychnis flos-cuculi	14	15	15	41	85	
Ls	Lythrum salicaria	8	9	9	31	57	
LvW	Lythrum virgatum 'White Swirl'	-	-	-	26	26	
Mc	Molinia caerulea 'Moorhexe'	-	-	-	26	26	
Mt	Menyanthes trifoliata	-	-	-	26	26	
No	Nymphaea odorata 'Rosennymphe'	-	-	-	6	6	Wurzelsperre* erforderlich
Sn	Salvia nemorosa	-	-	-	13	13	
Tm	Typha minima	6	5	3	17	31	Wurzelsperre* erforderlich
Vb	Veronica beccabunga	13	19	13	35	80	
Diagonal lines	Achillea millefolium	-	-	-	ca. 6,5m <sup>2</sup> ca. 0,5-1g	0,5-1g	Ansaat ** 0,1 g/m <sup>2</sup>

\* Vertikale Wurzelsperre (Rhizomsperre) hochverdichtetes Polyethylen (HDPE), wurzelfest, verrottungsfest, frostbeständig, wurzeldruckfest etwa 5cm über Boden hinausragend, optisch kaschiert mit Kies

\*\* Ansaat als Matrix-Füllstaude in geringen Mengen eingestreut auf Erhöhung über unterirdischem Schachtbauwerk, Verteilerplatz

Legende

	Wurzelsperre		Findlinge
	Schachtdeckel Bestand		Natursteinquader
	Überlauf Wasserbecken		



Index	Änderungen	Name	Datum
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...

Koordinatensystem ETRS89/UTM      Höhensystem NHN (DHHN92/160)

Bauherr

**LANDES GARTENSCHAU ROTTWEIL 2028**

Landesgartenschau Rottweil 2028 gGmbH  
Neues Rathaus    Bruderschaftsgasse 4    78628 Rottweil

Projekt  
Landesgartenschau Rottweil 2028

Leistungsphase  
LPH 5 - Ausführungsplanung

Planbezeichnung  
Detail - Pflanzplan

Planverfasser  
A24 Landschaft Landschaftsarchitektur GmbH

Bearbeiter:in    Telefon    E-Mail  
HTW            030/31169640    post@a24-landschaft.de

Datum            Maßstab            Plannummer            Plangröße  
02.07.2026    1:50            ROT\_A24\_LP5\_1.2.6-1.3.6\_D09    84 / 52