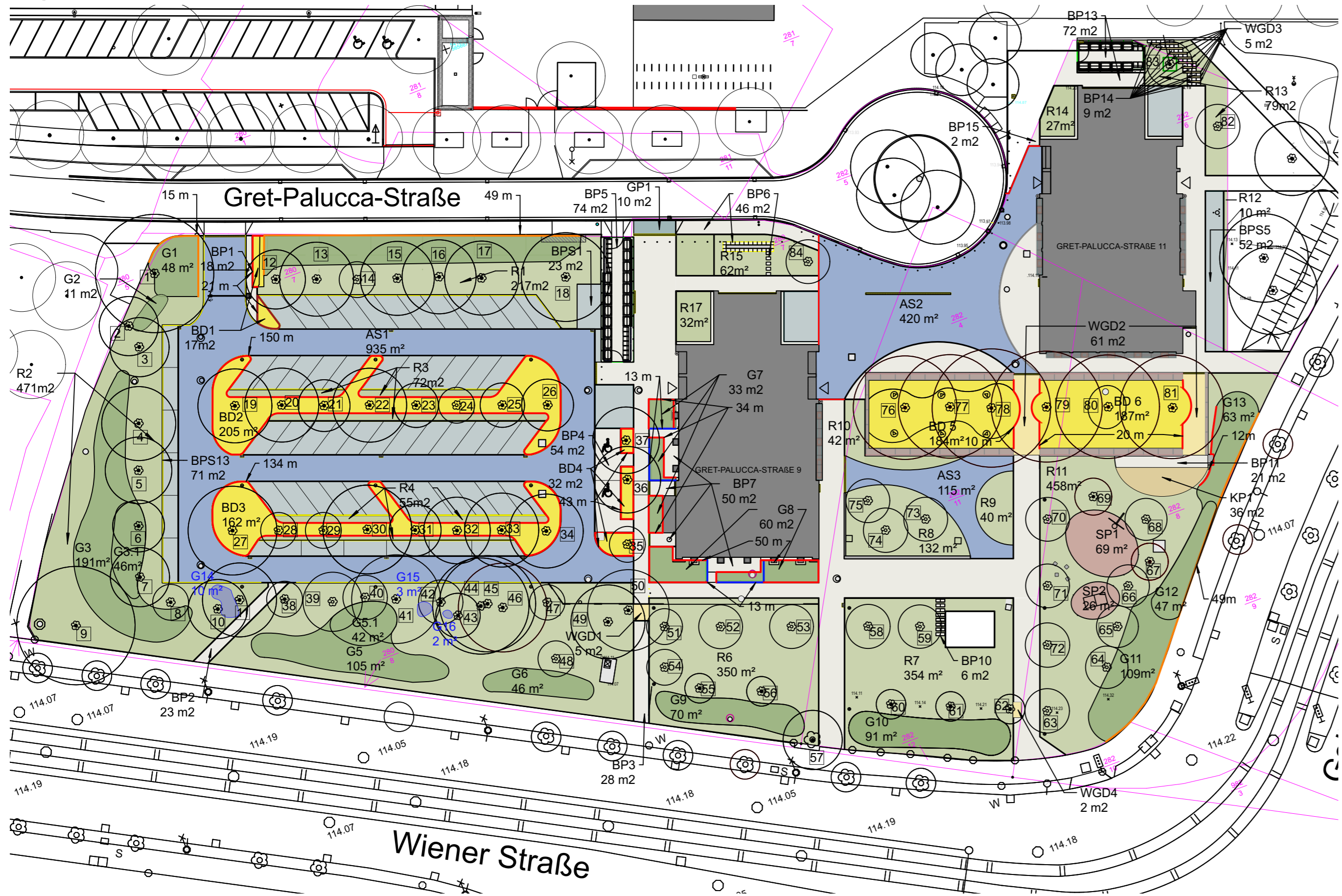


Lageplan 1:500



VEGETATIONFLÄCHEN

GEHÖLZFLÄCHEN			
Bezeichnung im Plan	Name	Fläche in m²	Bemerkung
G1	Gehölzfläche sommergrün	48	
G2	Gehölzfläche sommergrün	11	
G3	Gehölzfläche sommergrün	191	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G3.1	Gehölzfläche sommergrün	46	
G4	Gehölzfläche sommergrün	164	
G5	Gehölzfläche sommergrün	105	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G5.1	Gehölzfläche sommergrün	42	
G6	Gehölzfläche sommergrün	46	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G7	Gehölzfläche sommergrün	33	Viburnum 'Pragens', Prunus laurocerasus 'Etna', Lonicera henryi, Lonicera nitida 'Maigrün'
G8	Gehölzfläche sommergrün	60	Viburnum 'Pragens', Prunus laurocerasus 'Etna', Lonicera henryi, Lonicera nitida 'Maigrün'

G9	Gehölzfläche sommergrün	70	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G10	Gehölzfläche sommergrün	91	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G11	Gehölzfläche sommergrün	109	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G12	Gehölzfläche sommergrün	47	
G13	Gehölzfläche sommergrün	63	Kerria japonica 'Pleniflora', Kolkwitzia amabilis, Viburnum farreri, Philadelphus coronarius, Rhododaphne scandens, Buddlejia davidii 'Empire Blue', Cornus alba 'Sibirica', Cornus sericea 'Flaviramea', Rosa nitida, Rosa rugosa
G14	Gehölzfläche sommergrün	10	Mahonia aquifolium, Deutzia gracilis
G15	Gehölzfläche sommergrün	3	Buddleja davidii
G16	Gehölzfläche sommergrün	2	Ligustrum vulgare
<b>GESAMT</b>		<b>1141</b>	<b>m²</b>

BODENDECKER			
Bezeichnung im Plan	Name	Fläche in m²	Bemerkung
BD1	Immergrün	17	Lonicera nitida 'Maigrün'
BD2	Immergrün	205	Lonicera nitida 'Maigrün'
BD3	Immergrün	162	Lonicera nitida 'Maigrün'
BD4	Immergrün	32	Lonicera nitida 'Maigrün'
BD5	Immergrün	184	Hedera helix
BD6	Immergrün	187	Hedera helix
<b>GESAMT</b>		<b>787</b>	<b>m²</b>

RASENFLÄCHEN			
Bezeichnung im Plan	Name	Fläche in m²	Bemerkung
R1	Rasenfläche	217	
R2	Rasenfläche	471	
R3	Rasenfläche	72	
R4	Rasenfläche	55	
R5	Rasenfläche	596	
R6	Rasenfläche	350	
R7	Rasenfläche	354	
R8	Rasenfläche	132	
R9	Rasenfläche	40	
R10	Rasenfläche	42	
R11	Rasenfläche	485	
R12	Rasenfläche	10	
R13	Rasenfläche	79	
R14	Rasenfläche	27	
R15	Rasenfläche	62	
R16	Rasenfläche	28	Schotterterrassen
R17	Rasenfläche	32	Schotterterrassen
<b>GESAMT</b>		<b>3025</b>	<b>m²</b>

BAUMBESTAND

Nr.	Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe	Kronen-durch-messer in m	Stamm-umfang in cm	Bemerkungen
1	Robinia pseudoacacia	Gewöhnliche Robinie	15	16	188	
2	Acer platanoides	Spitzahorn	10	8	94	
3	Tilia cordata	Winterlinde	8	8	79	
4	Tilia cordata	Winterlinde	12	10	157	
5	Tilia cordata	Winterlinde	12	9	110	
6	Tilia cordata	Winterlinde	8	7	72	
7	Tilia cordata	Winterlinde	14	8	110	
8	Tilia cordata	Winterlinde	5	2	19	
9	Acer platanoides	Spitzahorn	10	8	110	
10	Acer platanoides	Spitzahorn	12	10	110	
11	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	18	16	314	
12	Tilia cordata	Winterlinde	12	9	110	
13	Tilia cordata	Winterlinde	12	10	110	
14	Tilia cordata	Winterlinde	5	1,5	19	
15	Tilia cordata	Winterlinde	12	10	95	
16	Tilia cordata	Winterlinde	14	10	141	
17	Tilia cordata	Winterlinde	12	10	94	
18	Tilia cordata	Winterlinde	12	12	141	
19	Tilia cordata	Winterlinde	10	10	94	
20	Tilia cordata	Winterlinde	10	10	94	
21	Tilia cordata	Winterlinde	14	7	132	
22	Tilia cordata	Winterlinde	12	10	110	
23	Tilia cordata	Winterlinde	7	6	47	
24	Tilia cordata	Winterlinde	5	1,5	19	
25	Tilia cordata	Winterlinde	8	6	57	
26	Tilia cordata	Winterlinde	10	8	63	
27	Tilia cordata	Winterlinde	10	12	110	
28	Tilia cordata	Winterlinde	6	1,8	19	
29	Tilia cordata	Winterlinde	6	1,8	19	
30	Tilia cordata	Winterlinde	12	12	126	
31	Tilia cordata	Winterlinde	12	7	53	
32	Tilia cordata	Winterlinde	12	9	94	
33	Tilia cordata	Winterlinde	12	10	110	
34	Tilia cordata	Winterlinde	11	10	110	
35	Tilia cordata	Winterlinde	6	1	19	
36	Tilia cordata	Winterlinde	12	9	110	
37	Tilia cordata	Winterlinde	12	9	110	
38	Tilia cordata	Winterlinde	5	2	19	
39	Tilia cordata	Winterlinde	10	8	63	
40	Tilia cordata	Winterlinde	10	6	50	
41	Acer negundo	Eschen-Ahorn	12	12	126	
42	Tilia cordata	Winterlinde	10	6	44	
43	Fraxinus excelsior	Gewöhnliche Esche	13	6	69	
44	Robinia pseudoacacia	Gewöhnliche Robinie	15	13	2x82,69	
45	Robinia pseudoacacia	Gewöhnliche Robinie	15	13	157	
46	Robinia pseudoacacia	Gewöhnliche Robinie	15	12	104	
47	Tilia cordata	Winterlinde	6	2	17	
48	Fraxinus excelsior	Gold Esche	5	2	19	
49	Acer platanoides	Spitzahorn	15	10	135	
50	Acer	Ahorn	16	12	251	
51	Acer campestre	Feldahorn	4	2	17	
52	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	5	2	17	
53	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	5	2	17	
54	Acer campestre	Feldahorn	5	2	17	
55	Aesculus hippocastanum	Gewöhnliche Rosskastanie	7	5	53	

56	Aesculus hippocastanum	Gewöhnliche Rosskastanie	7	5	47
57	Tilia cordata	Winterlinde	16	10	267
58	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	4	1	19
59	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	5	2	19
60	Aesculus hippocastanum	Gewöhnliche Rosskastanie	5	3	35
61	Aesculus hippocastanum	Gewöhnliche Rosskastanie	7	4	50
62	Aesculus hippocastanum	Gewöhnliche Rosskastanie	7	6	63
63	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	5	2	19
64	Fraxinus excelsior	Gold Esche	4	2	19
65	Acer negundo	Eschen-Ahorn	5	2	17
66	Fraxinus excelsior	Gold Esche	5	2	19
67	Acer saccharinum	Silber-Ahorn	8	7	57
68	Acer campestre	Feldahorn	5	3	19
69	Acer	Ahorn	8	5	49
70	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	5	2	17
71	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	4	2	17
72	Liquidambar styraciflua	amerikanischer Amberbaum	4	2	19
73	Acer rubrum	'Scaloni'	5	2	17
74	Acer rubrum	'Scaloni'	5	2	17
75	Acer rubrum	'Scaloni'	5	2	17
76	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	14	14	188
77	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	15	14	157
78	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	16	16	220
79	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	16	15	157
80	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	16	14	188
81	Styphnolobium japonicum	Japanischer Schnurbaum	15	12	157
82	Fraxinus excelsior	Gold Esche	4	2	19
83	Acer campestre	Feldahorn	5	2	19
84	Fraxinus excelsior	Gold Esche	4	2	19

ERLÄUTERUNGEN

BEFESTIGTE FLÄCHEN

AS	ASPHALT
BPS	BETONPFLASTER MIT SPLITTFUGE
BP	BETONSTEINPFLASTER/-PLATTEN
KP	KLEINSTEINPFLASTER (NATURSTEIN)
GP	GROßSTEINPFLASTER (NATURSTEIN)
WGD	WASSERGEKÜND E WEGEDECKEN
SP	SPORTFLÄCHE (KUNSTSTOFFBELAG)

GEHÖLZRÜCKSCHNITT Bis 2m Höhe
RÜCKSCHNITT Klettergehölze
GEHÖLZRÜCKSCHNITT bis 3m Höhe

VEGETATIONSFLÄCHEN

R	RASEN
BD	BODENDECKER
G	GEHÖLZE
⊙	BODENSCHNITTLINIE FREISCHNEIDEN
⌘	MASTLEUCHTEN
⌘	MAUER
⌘	SITZBANK BETON
3086	FLURSTÜCKSGRENZE/ FLURSTÜCKSNUMMER
14	NEUE GEHÖLZFLÄCHE

Index	Datum	Änderung	Name
<b>Studentenwerk Dresden</b> Anstalt des öffentlichen Rechts Gret-Palucca Straße 9, 11 Dresden			
<b>GRET-PALUCCA-STRASSE 9,11</b>			
Planinhalt		1:500	900 x 470
PFLLEGEMAßNAHMEN VEGETATIONSFLÄCHEN STAND 2023		19	