

- OBERFLÄCHENBEFESTIGUNG
- Asphalt mit Betonplatten
 - Beton
 - Betonpflaster
 - Betonplatten 50 x 50 cm
 - Betonplatten/ Angerplatten
 - Betonplatten Großformat
 - Rasengittersteine
 - EPDM
 - Sand
 - Betonpflaster

- VEGETATION
- Laubgehölz
 - Nadelgehölz
 - Rasen
 - gewachsene Erde
 - Sträucher/ Aufwuchs

- EINFASSUNGEN
- Betonbord
 - Mauer

- AUSSTATTUNG
- Hochbeet
 - Komposter
 - Bank (Beton mit Holzbelattung)
 - Betonbank
 - Sitzauflage Holz
 - Sitzauflage gummiert
 - Briefkasten
 - Abfalleimer

- SONSTIGES
- Eingang/ Nebeneingang
 - Lichtstele
 - Schacht
 - Böschung
 - Zaun

- ENTWÄSSERUNG
- Entwässerungsrinne
 - Hofablauf



Baum Nr.	Botanischer Name	Deutscher Name	Vitalität	Höhe in m	Kronen-Ø in m	Stammumfang in m
20	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Roskastanie, rotbl.	2	10,00	8,00	0,95
30	<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche	3	16,00	14,00	2,01
40	<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	2	12,00	14,00	1,22
41	<i>Pinus mugo</i>	Bergkiefer	2	4,00	5,00	0,52
42	<i>Pinus mugo</i>	Bergkiefer	2	3,00	2,00	0,52
50	<i>Fraxinus excelsior</i>	gewöhnliche Esche	2	12,00	8,00	0,93
70	<i>Populus nigra „Italica“</i>	Pyramidenpappel	2	27,00	5,00	2,18
80	<i>Populus nigra „Italica“</i>	Pyramidenpappel	2	27,00	8,00	2,54
90	<i>Populus spec.</i>	Pappel	2	27,00	16,00	2,55
100	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	12,00	6,00	0,64
110	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	9,00	5,00	0,74
120	<i>Quercus robur</i>	Stieleiche	3	13,00	12,00	1,08
130	<i>Quercus robur</i>	Stieleiche	2	13,00	10,00	1,17
150	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	3	11,00	14,00	0,40
160	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	9,00	8,00	0,91
170	<i>Fraxinus excelsior</i>	gewöhnliche Esche	2	8,00	6,00	0,83
180	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	2	11,00	8,00	0,88
190	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	12,00	6,00	0,97
195	<i>Corylus spec.</i>	Haselnuss	3	9,00	9,00	0,60
200	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	3	10,00	8,00	0,86
210	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	3	11,00	10,00	1,59
220	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	12,00	15,00	1,22
230	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	13,00	17,00	1,62
239	<i>Acer ginnala</i>	Feuerahorn	2	8,00	12,00	1,35
240	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	15,00	13,00	1,83
241	<i>Acer ginnala</i>	Feuerahorn	2	9,00	8,00	1,00
242	<i>Acer ginnala</i>	Feuerahorn	2	9,00	5,00	1,57
250	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	13,00	15,00	1,42
260	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	13,00	8,00	1,19
261	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	6,00	5,00	0,65
270	<i>Picea pungens „Glauca“</i>	Blau-Fichte	2	12,00	6,00	0,78
280	<i>Picea abies</i>	gewöhnliche Fichte	2	13,00	6,00	0,81
281	<i>Picea abies</i>	gewöhnliche Fichte	2	10,00	4,00	0,60
282	<i>Picea abies</i>	gewöhnliche Fichte	2	8,00	4,00	0,55
290	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	15,00	8,00	0,78
300	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	0,16	10,00	1,03
310	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	3	14,00	6,00	0,72
320	<i>Fraxinus excelsior</i>	gemeine Esche	3	14,00	4,50	0,85
330	<i>Tilia spec.</i>	Linde	2	13,00	8,00	1,38
340	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	17,00	12,00	1,21
350	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	14,00	6,00	0,75

Baum Nr.	Botanischer Name	Deutscher Name	Vitalität	Höhe in m	Kronen-Ø in m	Stammumfang in m
360	<i>Betula pendula</i>	Sandbirke	2	6,00	6,00	0,54
370	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	14,00	10,00	1,20
380	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	11,00	10,00	0,83
390	<i>Fraxinus ornus</i>	Blumenesche	2	13,00	6,00	0,81
420	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	3	8,00	6,00	0,61
421	<i>Prunus padus</i>	Traubenkirsche	2	5,00	6,00	0,51
430	<i>Ulmus minor</i>	Feldulme	2	16,00	16,00	2,20
440	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	2	14,00	10,00	1,23
450	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	3	15,00	10,50	1,38
460	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	2	16,00	14,00	1,58
470	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	2	16,00	14,00	1,70
480	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	3	15,00	13,00	1,16
490	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	2	20,00	15,00	2,08
500	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	2	16,00	14,00	1,71
510	<i>Ulmus minor</i>	Feldulme	2	12,00	9,50	1,11
511	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	8,00	5,00	0,57
520	<i>Fraxinus excelsior</i>	gewöhnliche Esche	2	15,00	8,00	1,35
530	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	13,00	12,00	1,45
530/A	<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	3	7,00	5,00	0,74
540	<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	2	15,00	20,00	1,95
550	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	2	13,00	8,00	0,82
551	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	2	9,00	4,00	0,58
555	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	2	12,00	6,00	0,58
580	<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn	2	10,00	8,00	0,89
581	<i>Prunus spec.</i>	Kirsche	2	7,00	4,00	0,66
582	<i>Sambucus spec.</i>	Hollunder	2	4,00	6,00	0,70
610	<i>Prunus spec.</i>	Kirsche	2	7,00	6,00	1,10
620	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	12,00	6,00	0,72
630	<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche	2	12,00	12,00	0,93
640	<i>Picea pungens „Glauca“</i>	Blau-Fichte	2	9,00	6,00	1,17
641	<i>Prunus spec.</i>	Kirsche	2	5,00	4,00	0,50
650	<i>Tilia spec.</i>	Linde	2	10,00	6,00	0,88
660	<i>Fraxinus excelsior</i>	gewöhnliche Esche	2	16,00	12,00	1,67
670	<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	2	17,00	16,00	2,00
670/A	<i>Prunus spec.</i>	Kirsche	1	7,00	8,00	0,62
680	<i>Fraxinus excelsior</i>	gewöhnliche Esche	3	18,00	14,00	2,01
690	<i>Tilia spec.</i>	Linde	2	17,00	12,00	1,75
700	<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche	2	16,00	4,00	0,87
700/A	<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	2	7,00	6,00	0,90
710	<i>Eleagnus angustifolia</i>	Olweide	4	8,00	6,00	2,04

Baum Nr.	Botanischer Name	Deutscher Name	Vitalität	Höhe in m	Kronen-Ø in m	Stammumfang in m
F1	<i>Ginkgo biloba</i>	Ginkgo	2	6,00	4,00	0,47
F2	<i>Chamaecyparis spec.</i>	Scheinzypresse	2	5,00	2,00	0,63
F3	<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn	2	7,00	3,00	0,47
F4	<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn	2	7,00	2,00	0,44
F5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	2	7,00	3,00	0,47
F6	<i>Acer negundo</i>	Eschenahorn	2	7,00	3,00	0,63

Diverse Gehölze:
Essigbaum, Goldregen, Mahonien,
Spitzahorn

Diverse Sträucher, u. a. Mahonien, Spieren

Aufwuchs aus verschiedenen Arten:
Fichte, Scheinzypresse, Ahorn

ADRESSE
Berliner Str. 1+1a
99091 Erfurt

VORHABEN
Doppelstandort Gemeinschaftsschule 10 & Förderzentrum 5 Freianlagen

PLANNHALT
Lageplan Freianlagen
Bestandserfassung

PLANVERFASSER
EVERGREEN
LANDSCHAFTSARCHITECTEN

Schweriner Straße 50a · 01067 Dresden
Tel 0351- 329 751 52
info@evergreening.de

BAUHERR
Stadtverwaltung Erfurt
Amt für Gebäudemanagement
Löberwallgraben 19 + 20
99096 Erfurt

PLANNUMMER
LG P 01

PHASE
Entwurf

STAND
30.07.2025

UNTERSCHRIFT

MASSSTAB
1:250

BLATTGRÖSSE
A1

GEZEICHNET
BOR/KRÜ/POL SEI

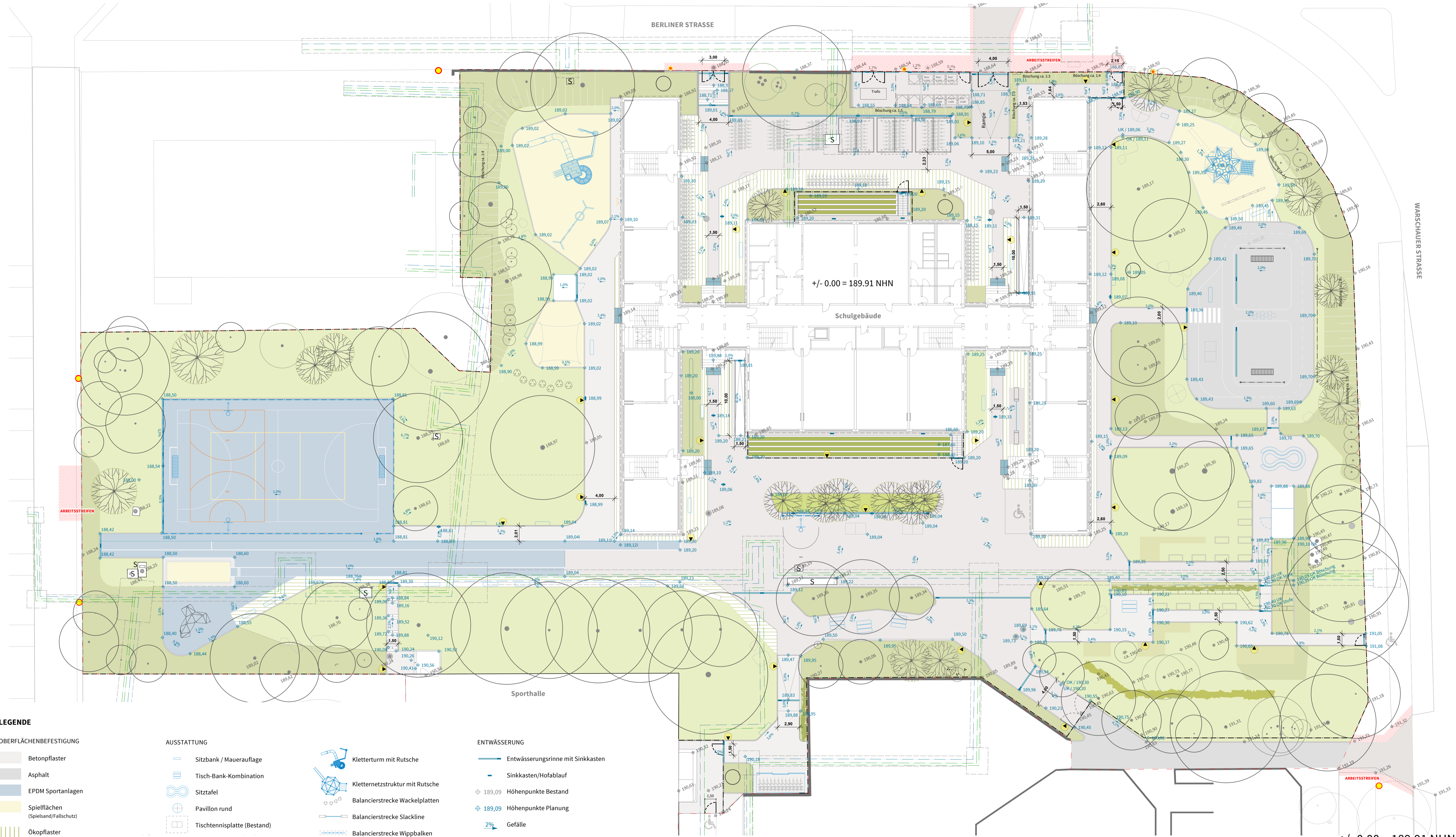
GEPROBT

DATEINAME
2025-07-30_EGF_Bestand_vwx

PLANGRUNDLAGE
Lage- und Höhenplan
Sanierung Schulgebäude und -gelände,
Berliner Straße 1, 1a
Stand: 28.11.2022
Dateiname: A-02 Lage- und Höhenplan
Schule Berliner Straße.dwg

AUSRICHTUNG





LEGENDE

OBERFLÄCHENBEFESTIGUNG

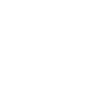
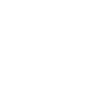
- Betonpflaster
- Asphalt
- EPDM Sportanlagen
- Spielflächen (Spielsand/Fallschutz)
- Okopflaster
- Böschung begrünt

VEGETATION

- Rasenfläche
- Bepflanzung (Sträucher/Bodendecker)
- Hecke
- Benjeshecke (Vorschlag als Schulprojekt)
- Solitärstrauchpflanzung
- Baumpflanzung
- Bestandsbaum
- Sträucher Bestand

AUSSTATTUNG

- Sitzbank / Mauerauflage
- Tisch-Bank-Kombination
- Sitztafel
- Pavillon rund
- Tischtennisplatte (Bestand)
- Tischkicker
- Hochbeet
- Findlinge
- Fahrradüberdachung
- Abfallbehälter
- Sonnensegel
- Einfriedung mit Tor
- Sauberlauf/ Fußabstreicher
- Fußballtor
- Basketballkorb
- Doppelschaukel + Netzschaukel
- Boulderblock



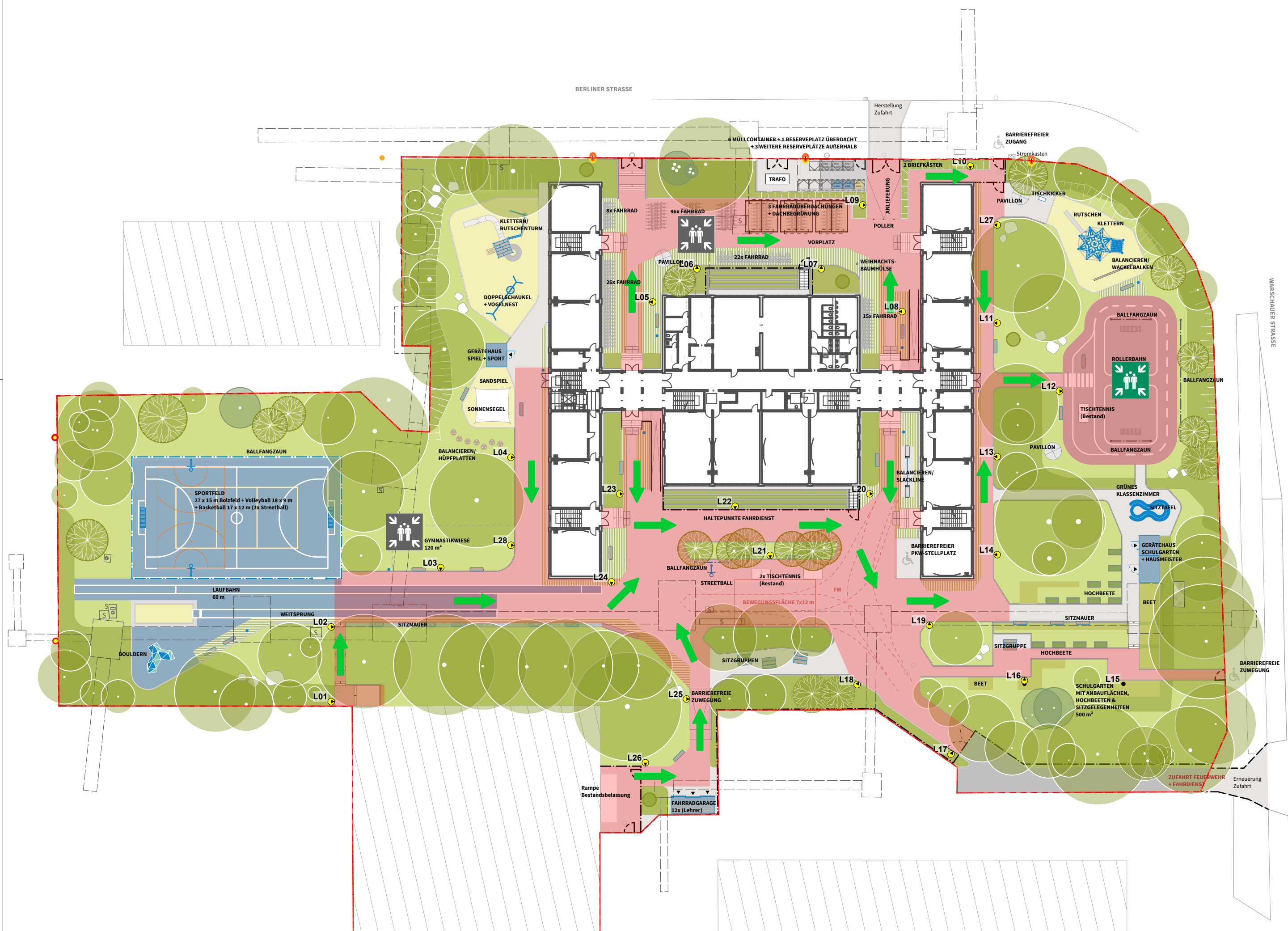
ENTWÄSSERUNG

- Entwässerungsrinne mit Sinkkasten
- Sinkkasten/Hofablauf
- 189,09 Höhenpunkte Bestand
- 189,09 Höhenpunkte Planung
- 2% Gefälle

SONSTIGES

- Flurstücksgrenze
- Wärmedämmung
- Straßenleuchte Bestand
- Beleuchtung Planung
- Fernwärme Bestand
- Schacht Bestand

ADRESSE Berliner Str. 1+1a 99091 Erfurt		PLANNUMMER LGP16
VORHABEN Doppelstandort Gemeinschaftsschule 10 & Förderzentrum 5 Freianlagen		PHASE LP3 Entwurf
STAND 30.07.2025		UNTERSCHRIFT
PLANNINHALT Lageplan Freianlagen Technischer Plan		MASSTAB 1 : 250
PLANVERFASSER EVERGREEN. LANDSCHAFTSARCHITECTEN Schweriner Straße 50a · 01067 Dresden Tel 0351- 329 751 52 info@evergreening.de		BLATTGRÖSSE A1 841 x 594 mm
BAUHERR Stadtverwaltung Erfurt Amt für Gebäudemanagement Löberwallgraben 19 + 20 99096 Erfurt		GEZEICHNET KRÜ/POL
DATENNAME 2025-07-30_EGF_Entwurf.vwx		GEFÖRRT SEI
PLANGRUNDLAGE Lage- und Höhenplan Sanierung Schulgebäude und -gelände, Berliner Straße 1, 1a Stand: 04.10.2024 Datennamen: 22103 Lageplan BV GS 27 und FÖZ Nord.dwg		AUSRICHTUNG



LEGENDE

ANALYSE BESTAND

- Notausgang
- Sammelplatz
- Straßenleuchte
- Fassadenanbauleuchte ohne Sicherheitsbeleuchtung

PLANUNG

- Notausgang
- Sammelplatz
Es ist ein zentraler Sammelplatz gewünscht (Verkehrsgarten)
- Fluchtrichtung
- Straßenleuchte Bestandsbelassung, keine Änderung
- Straßenleuchte Versatz erfolgt durch Stadt/Amt
- Fassadenanbauleuchte mit Sicherheitsbeleuchtung, Umbau im Zuge der Hochbausanierung (Verantwortung: BE-Plan)
- L01 neue (Mast-)Leuchte mit Ausrichtung und Nummerierung

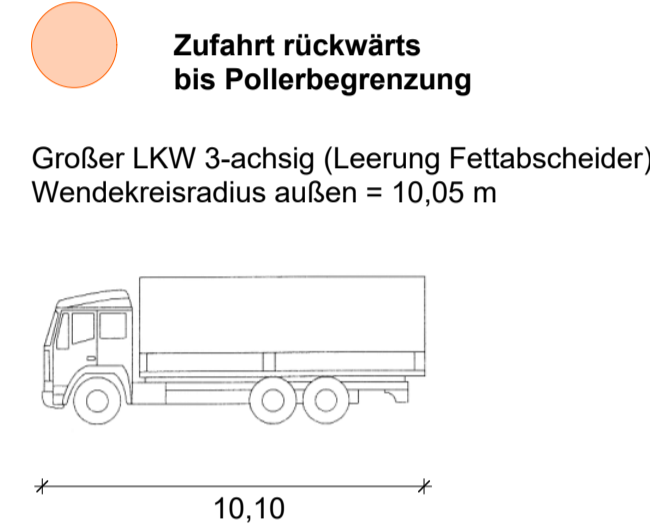
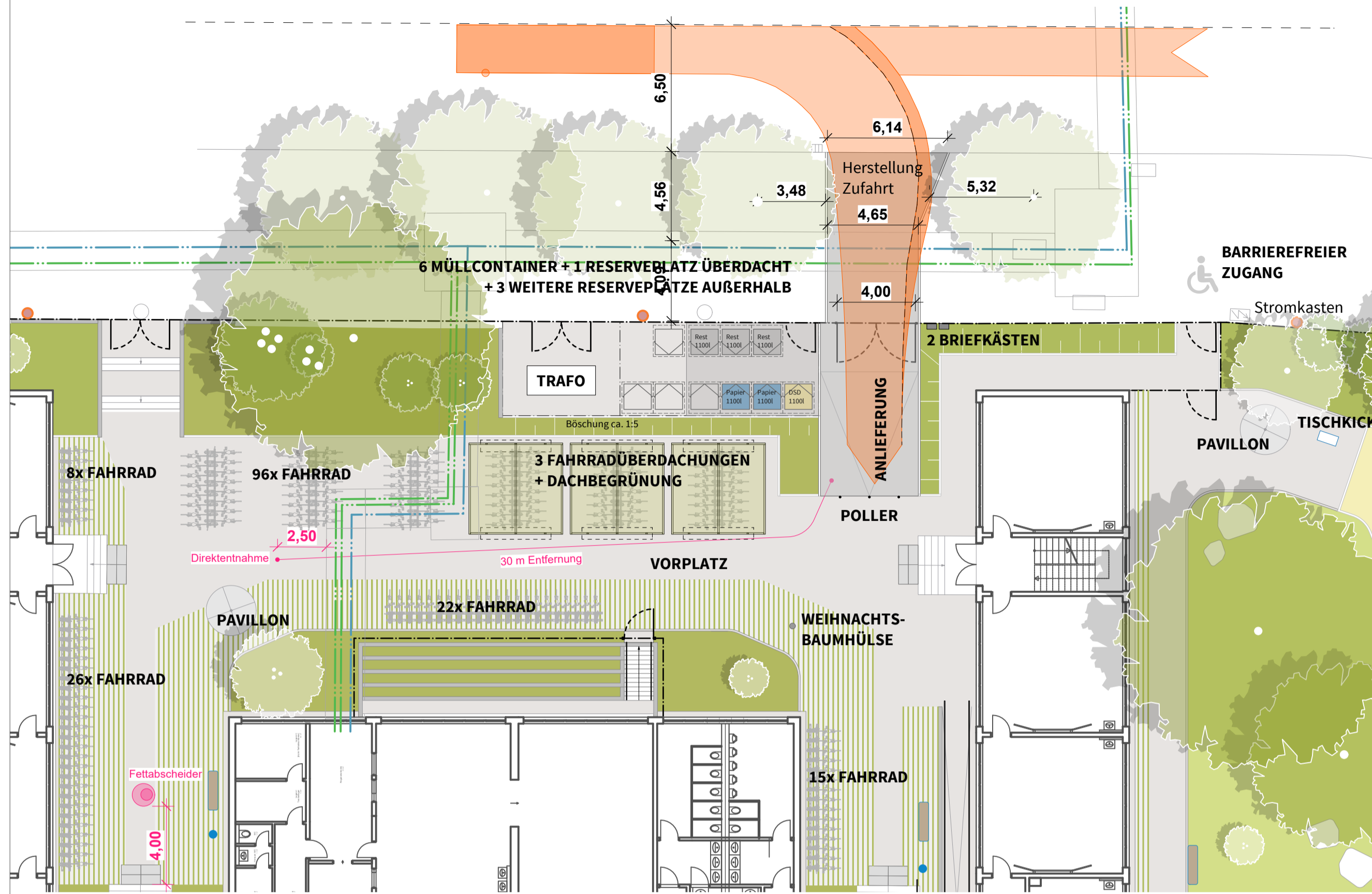
FESTLEGUNG

- zu beleuchtende Fluchtwege und Flächen im Zuge der Freianlagenplanung: Allgemeinbeleuchtung und Sicherheitsbeleuchtung
- Mastleuchte MORTEN von Leipziger Leuchten (bewährtes Modell an Erfurter Schulen)

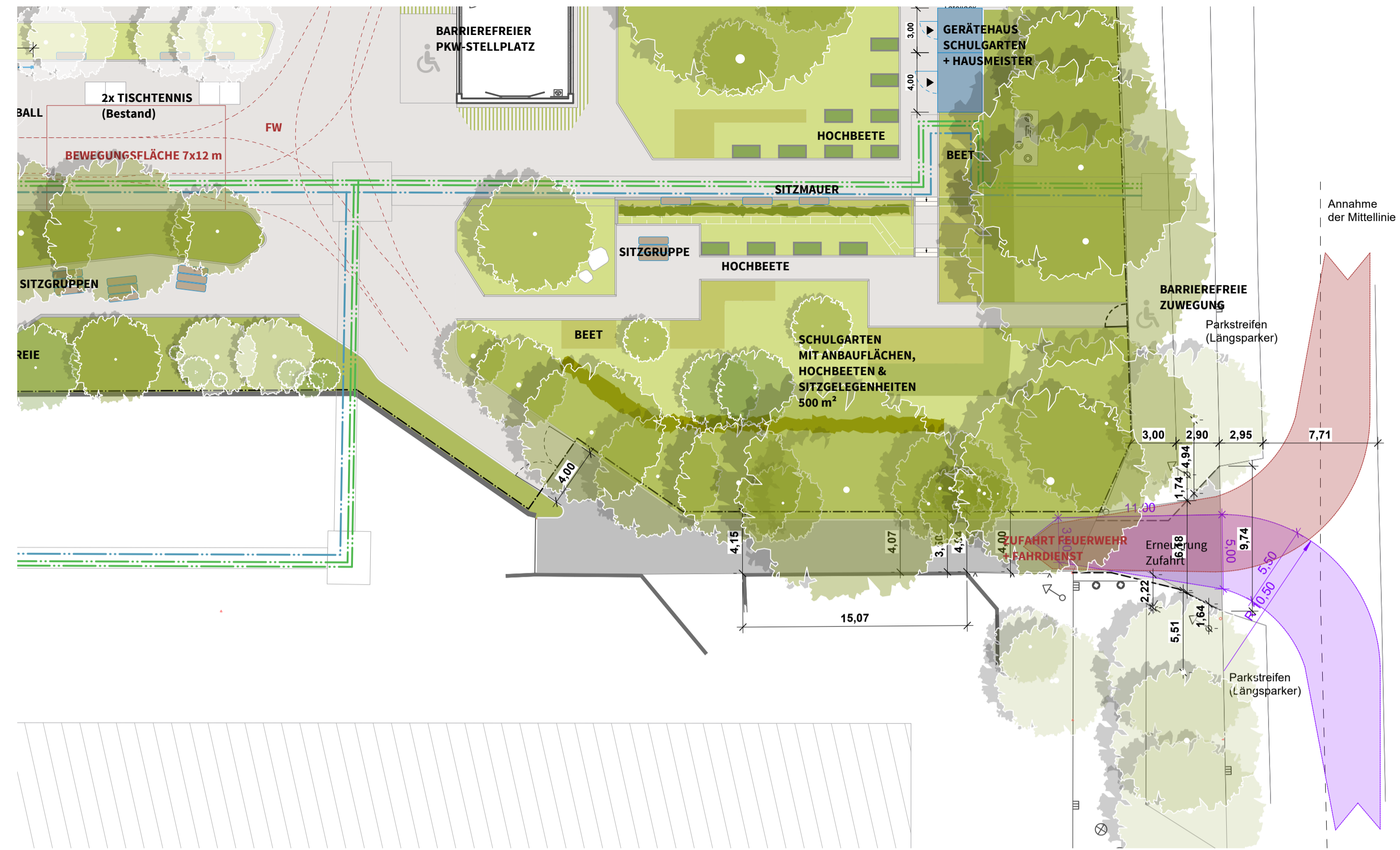
ADRESSE Berliner Str. 1 +1a 99091 Erfurt		PLANNUMMER LGP 21	
VORHABEN Doppelstandort Gemeinschaftsschule 10 & Förderzentrum 5 Freianlagen		PHASE Entwurf	STAND 30.07.2025
PLANINHALT Lageplan Freianlagen Beleuchtungskonzept, Flucht- und Rettungswege		UNTERSCHRIFT	
PLANVERFASSER LANDSCHAFTSARCHITECTEN Schweriner Straße 50a . 01067 Dresden Tel 0351- 329 751 52 info@evergreening.de		MASZSTAB 1:500	BLATTGRÖSSE 42x42 cm
BAUHERR Stadtverwaltung Erfurt Amt für Gebäudemanagement Löberwallgraben 19 + 20 99096 Erfurt		GEZEICHNET BOR/KRÜ/POL	GEPRÜFT SEI
DATEINAME 2025-07-30_EGF_Entwurf.vwx		PLANGRUNDLAGE Lage- und Höhenplan Sanierung Schulgebäude und -gelände, Berliner Straße 1, 1a Stand: 04.10.2024 Dateiname: 22103 Lageplan BV GS 27 und FÖZ Nord.dwg	
AUSRICHTUNG 			



SCHLEPPKURVENNACHWEIS FÜR LKW/3-ACHSER (ENTLEERUNG FETTABSCHIEDER) - ZUFahrt BERLINER STR.

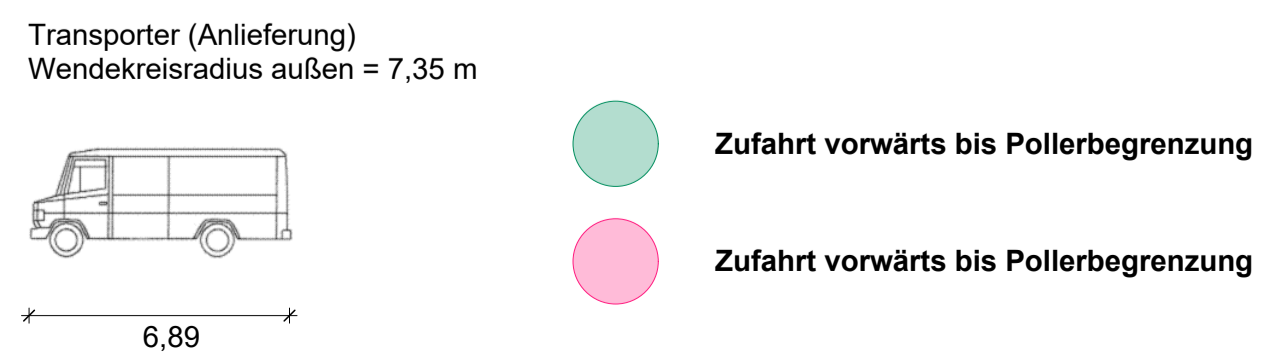
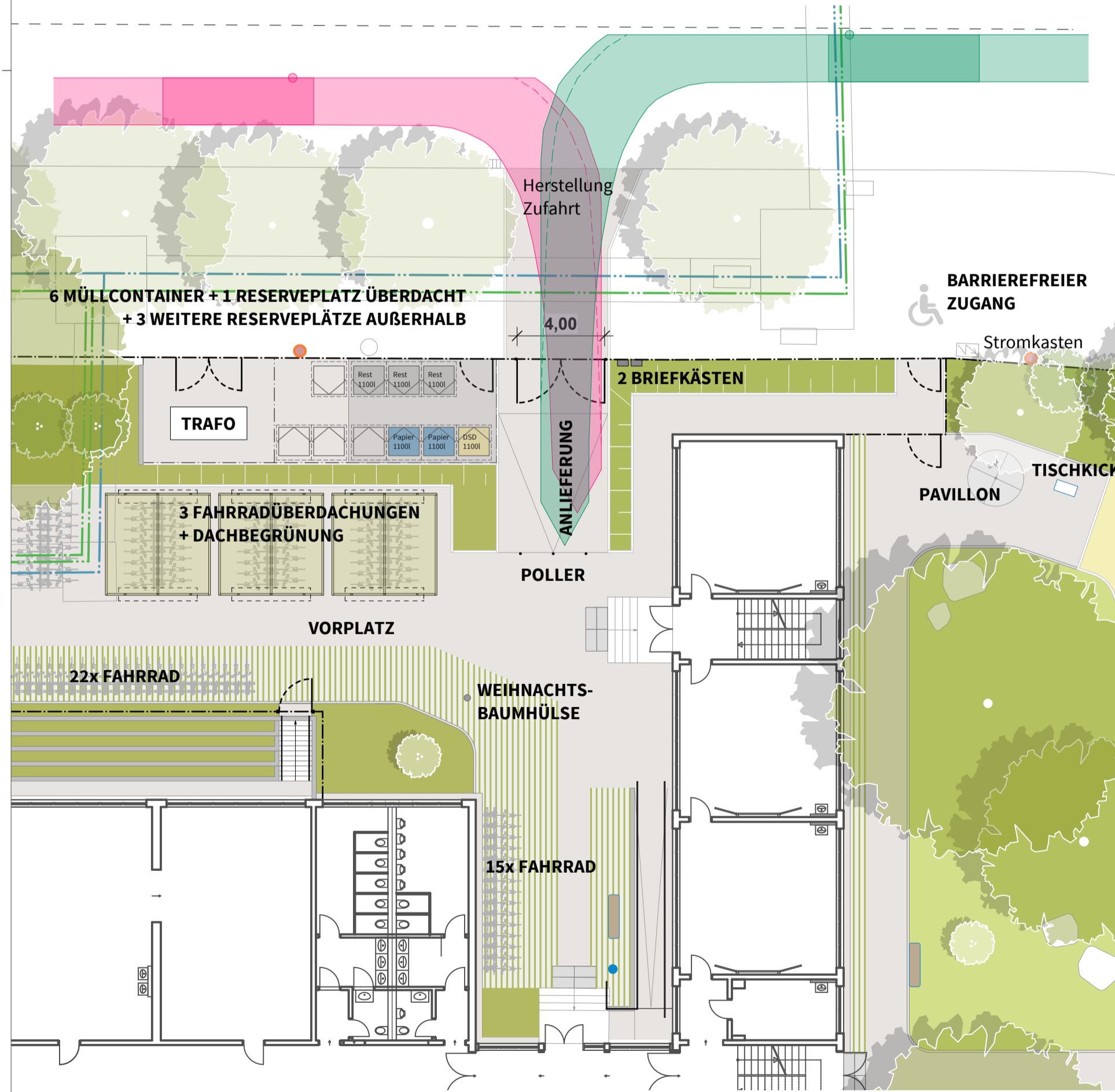


SCHLEPPKURVENNACHWEIS FÜR FEUERWEHR - ZUFahrt WARSCHAUER STR.

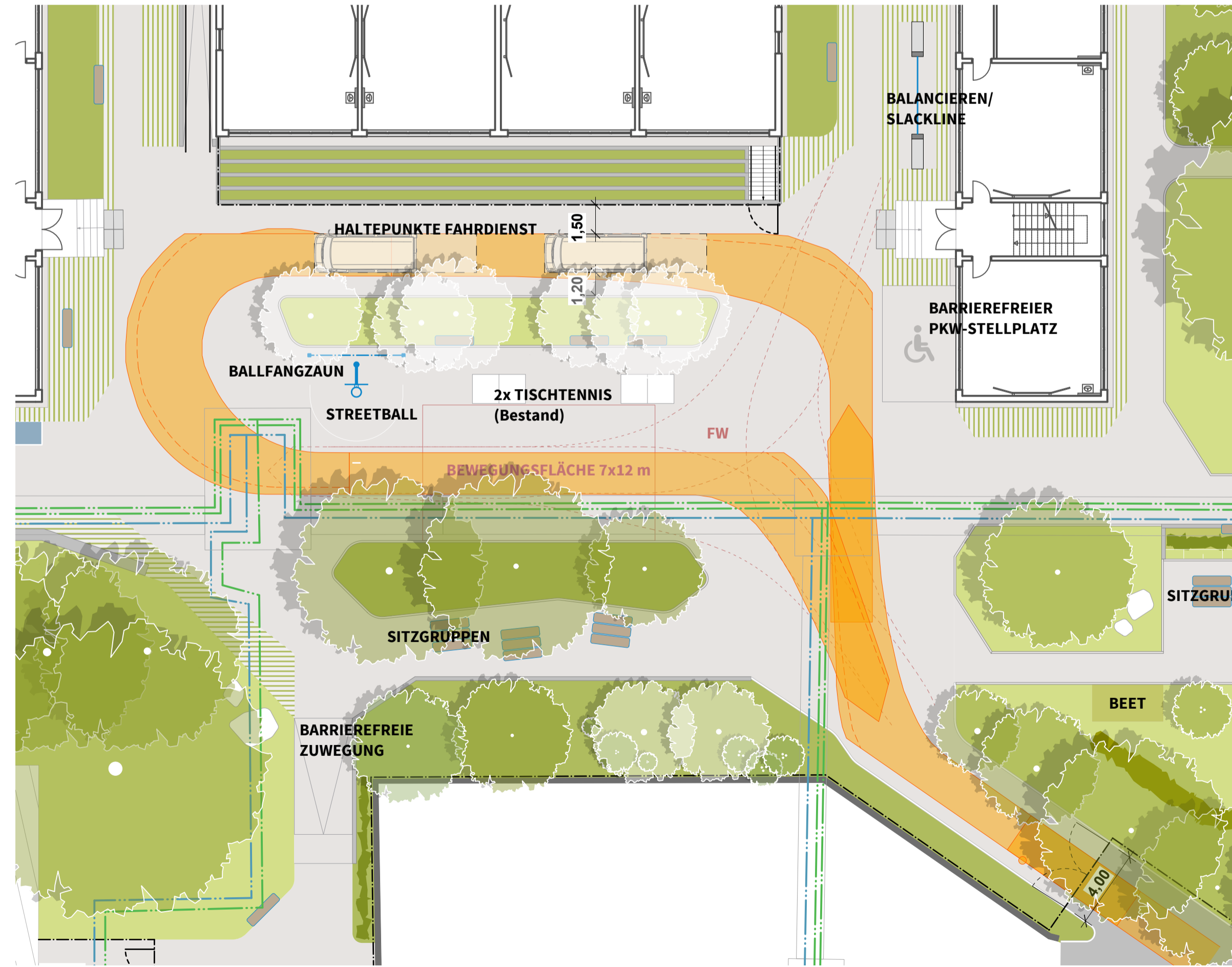


- Feuerwehrezufahrt vorwärts: funktioniert nur mit knapper Bordüberfahrt der Bestandszufahrtsbreite
- Feuerwehrezufahrt vorwärts: funktioniert nur mit knapper Bordüberfahrt und Eingriff in den Grünstreifen - alternatives Ausschwenken des Fahrzeuges notwendig

SCHLEPPKURVENNACHWEIS FÜR ANLIEFERUNG MIT TRANSPORTER - ZUFahrt BERLINER STR.



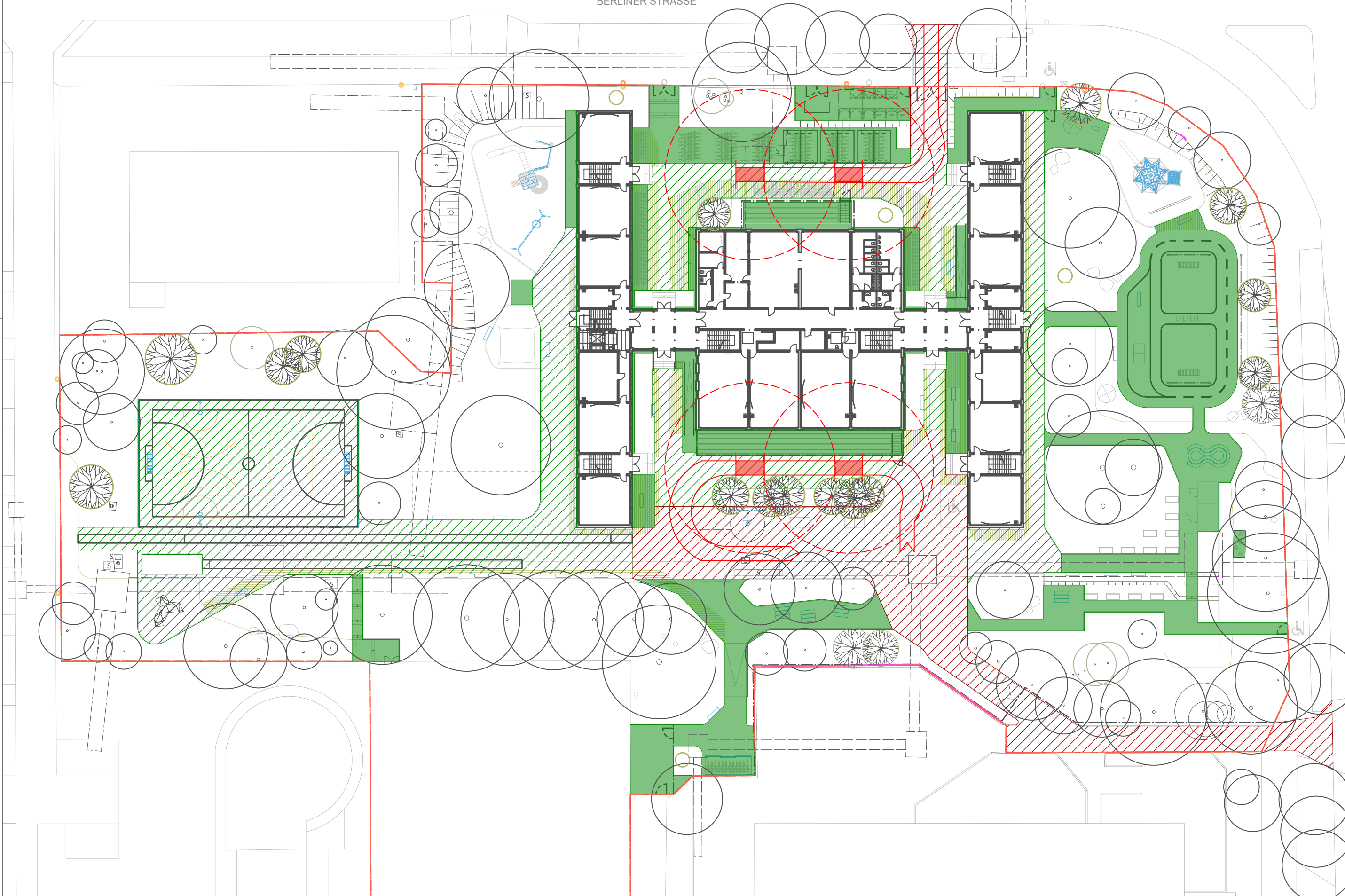
SCHLEPPKURVENNACHWEIS FÜR FAHRDIENST - ZUFahrt WARSCHAUER STR.



ADRESSE Berliner Str. 1+1a 99091 Erfurt	PLANNUMMER LGP 20	STAND 30.07.2025
VORHABEN Doppelstandort Gemeinschaftsschule 10 & Förderzentrum 5 Freianlagen	UNTERSCHRIFT	
PLANNHALT Lageplan Freianlagen Zufahrten/ Schleppkurvennachweise	MASSTAB 1:200	BLATTGRÖSSE A1
PLANNERFASSER EVERGREEN. LANDSCHAFTSARCHITECTEN Schweriner Straße 50a · 01067 Dresden Tel 0351- 329 751 52 info@evergreening.de	GEZEICHNET BOR/KRÜ/POL	GEPRÜFT SEI
BAUHERR Stadtverwaltung Erfurt Amt für Gebäudemanagement Löberwallgraben 19 + 20 99096 Erfurt	DATENNAME 2025-07-30_EGF_Entwurf.vwx	PLANGRUNDLAGE Lage- und Höhenplan Sanierung Schulgebäude und -gelände, Berliner Straße 1, 1a Stand: 04.10.2024 Dateiname: 22103 Lageplan BV GS 27 und FÖZ Nord.dwg
	AUSRICHTUNG	

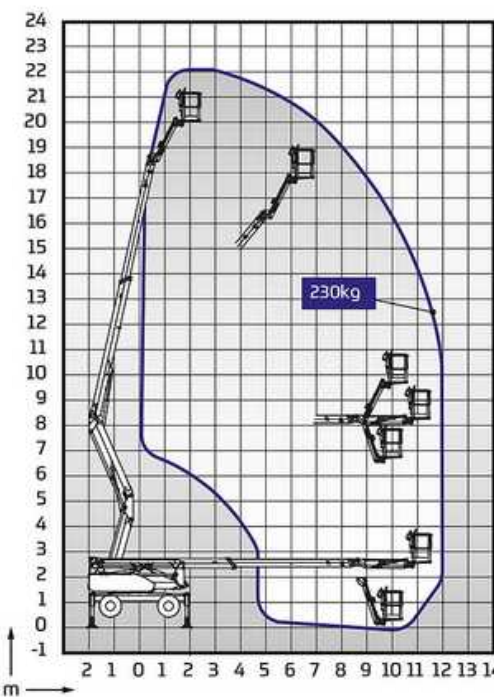
BERLINER STRASSE

WARSCHAUER STRASSE



Beispiel Hubbühne

- Allrad, Teleskop-Arbeitsbühnen
- Selbstfahrer



**Modell Hubbühne:
RHINO 220RXT**

Technische Angaben:

Max. Arbeitshöhe:	22,00 m
Max. Plattformhöhe:	20,00 m
Max. seitl. Reichweite:	12,00 m
Max. Bühnentragskraft:	230 kg
Abmessung Arbeitskorb:	0,7x1,3 m
Korschwenkung:	180°
Transportbreite:	2,05 m
Transporthöhe:	2,37 m
Fahrzeuglänge:	6,35 m
Gesamtgewicht:	4700 kg

LEGENDE

BEFAHRBARKEIT

- begehbar
- befahrbar für Pflegezwecke und Fahrdienst
5 t Pflege temporär/ LKW temporär
- befahrbar für PKW & Feuerwehr (BK 1,0)
- sonstige Flächen (Vegetations- und Spielflächen)

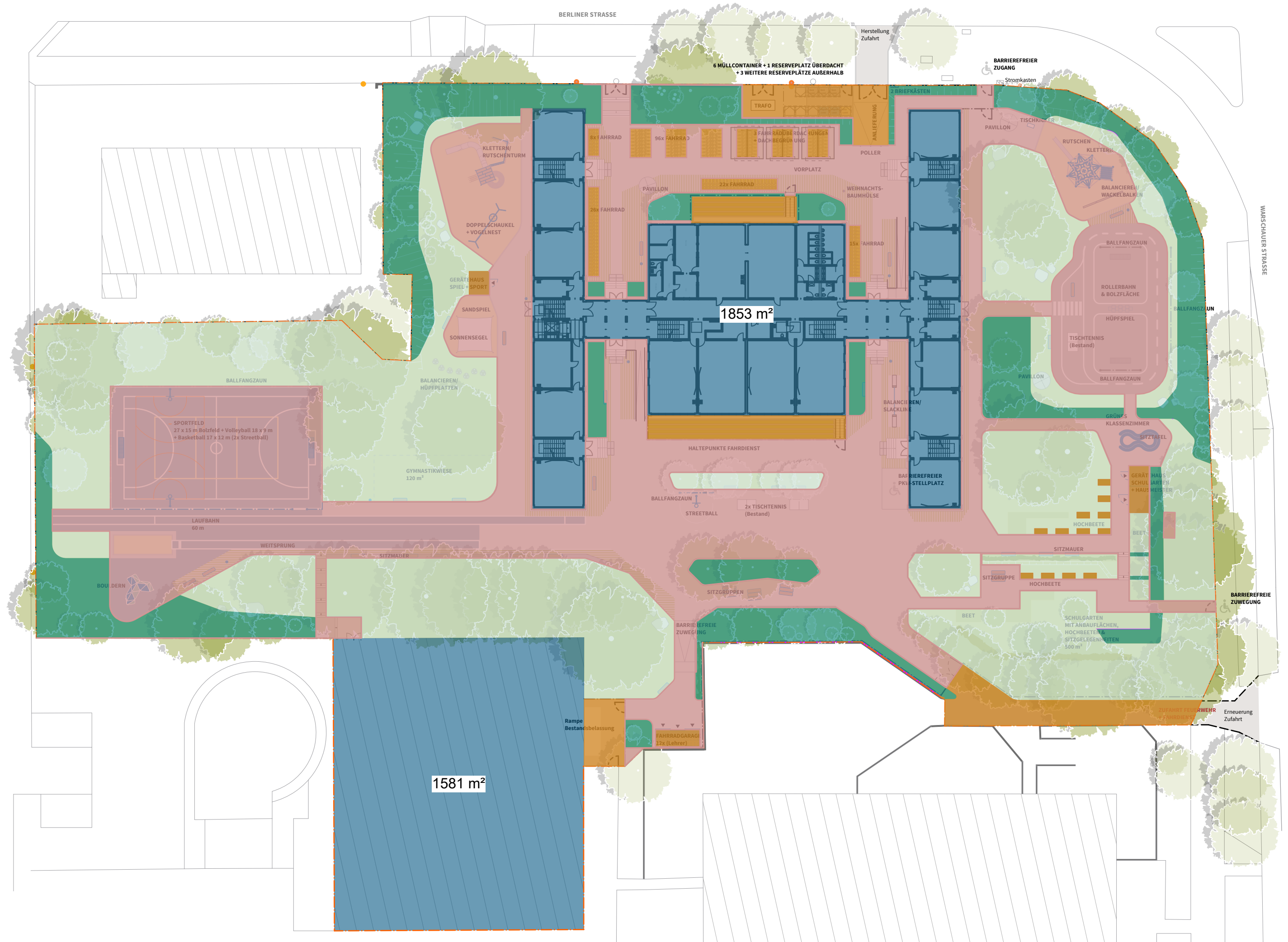
— Flurstücksgrenze

ANDIENUNG PFLEGE (WARTUNG LÜFTUNGSGITTER)

- Aufstellfläche Hubsteiger mit Arbeitsradius
- Fahrspur Hubsteiger

ADRESSE Berliner Str. 1 +1a 99091 Erfurt	PLANNUMMER LGP 13	PHASE Entwurf	STAND 30.07.2025
VORHABEN Doppelstandort Gemeinschaftsschule 10 & Förderzentrum 5 Freianlagen	UNTERSCHRIFT		
PLANINHALT Lageplan Freianlagen Befahrbarkeit und Pflege	MASZTAB 1:500	BLATTGRÖSSE 42x42 cm	GEZEICHNET BOR/KRÜ
PLANVERFASSER EVERGREEN. LANDSCHAFTSARCHITEKTEN Schweriner Straße 50a . 01067 Dresden Tel 0351- 329 751 52 info@evergreening.de	GEPRÜFT SEI	DATEINAME 2025-07-30_EGF_Vorentwurf.vwx	
BAUHERR Stadtverwaltung Erfurt Amt für Gebäudemanagement Löberwallgraben 19 + 20 99096 Erfurt	PLANGRUNDLAGE Lage- und Höhenplan Sanierung Schulgebäude und -gelände, Berliner Straße 1, 1a Stand: 28.11.2022 Dateiname: A-02 Lage- und Höhenplan Schule Berliner Straße.dwg		AUSRICHTUNG





LEGENDE

- nicht nutzbare Fläche als Schulhof durch Bebauung: 3434 m²
 - nicht nutzbare Fläche als Schulhof durch Einbauten/ Einzäunungen: 716 m²
 - nicht nutzbare Pflanzfläche: 1585 m²
 - befestigte Nutzfläche: 4936 m²
 - begrünte Nutzfläche: 3653 m²
 - Flurstücksgrenze
- Grundstücksfläche gesamt: 14.324 m²

<p>ADRESSE Berliner Str. 1 +1a 99091 Erfurt</p>	<p>PLANNUMMER LGP 22</p> <p>PHASE STAND Entwurf 30.07.2025</p>
<p>VORHABEN Doppelstandort Gemeinschaftsschule 10 & Förderzentrum 5 Freianlagen</p>	<p>UNTERSCHRIFT</p>
<p>PLANINHALT Lageplan Freianlagen Piktografischer Flächennachweis</p>	<p>MASZSTAB BLATTGRÖSSE 1:500 42x42 cm</p> <p>GEZEICHNET GEPRÜFT BOR/KRÜ/POL SEI</p> <p>DATEINAME 2025-07-30_EGF_Entwurf.vwx</p>
<p>PLANVERFASSER EVERGREEN. LANDSCHAFTSARCHITECTEN Schweriner Straße 50a . 01067 Dresden Tel 0351- 329 751 52 info@evergreening.de</p>	<p>PLANGRUNDLAGE Lage- und Höhenplan Sanierung Schulgebäude und -gelände, Berliner Straße 1, 1a Stand: 04.10.2024 Dateiname: 22103 Lageplan BV GS 27 und FÖZ Nord.dwg</p>
<p>BAUHERR Stadtverwaltung Erfurt Amt für Gebäudemanagement Löberwallgraben 19 + 20 99096 Erfurt</p>	<p>AUSRICHTUNG</p> <div style="text-align: center;"> </div>

