



**EUROPÄISCHE UNION**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung



**Projekt:**

STES-18-0016 "Außenanlagen Grundschule Sandberg in Neustrelitz"

**Leitbild:**

Mittelzentrum Neustrelitz – Mecklenburg-Strelitzer Residenz mit Flair

**Ziel:**

Durch die Zuwendung des Landes Mecklenburg-Vorpommern wird die Verbesserung der Möglichkeit zur Integration in Bildung, Arbeit und Gesellschaft mit Mitteln aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) in Neustrelitz gefördert.

**Zweck:**

Das geförderte Vorhaben umfasst die Verlegung und Neugestaltung des Sportplatzes und die Außenanlagen der Grundschule Sandberg in Neustrelitz. Der bislang außerhalb des Schulgeländes gelegene sowohl sanierungsbedürftige als auch über dimensionierte Sportplatz soll in unmittelbarer Nachbarschaft zum Schulgebäude bzw. dessen Sporthalle unter Berücksichtigung der Anforderungen an den Schulsport und die Barrierefreiheit neu errichtet werden. Die übrigen Außenanlagen insbesondere die Form des bestehenden Schulhofes einschließlich des Spielbereiches sollen aufgewertet werden.

Dieses Projekt wird/wurde kofinanziert von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung.  
Operationelles Programm Mecklenburg-Vorpommern 2014-2020 - **Investitionen in Wachstum und Beschäftigung**



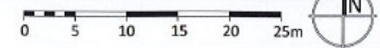
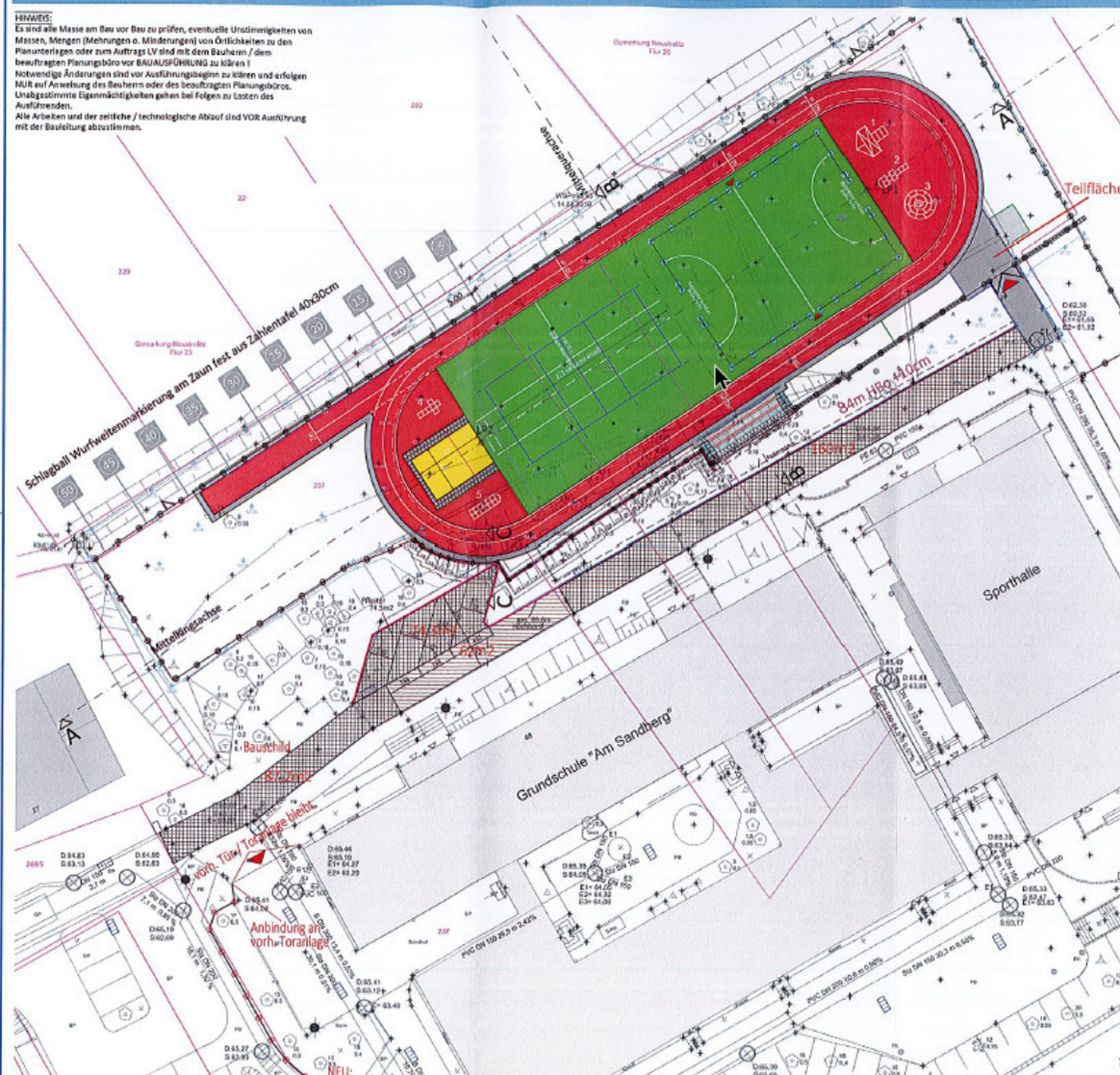
Seitenansicht mit Überdachungsanlage



Ansicht von Nord/West

# NEUSTRELITZ - Grundschule Sandberg - Neubau Schulsportanlage und Aussenanlagen

**HINWEIS:**  
 Es sind alle Masse am Bau vor Bau zu prüfen, eventuelle Unstimmigkeiten von Massen, Mengen (Mehrungen o. Minderungen) von Örtlichkeiten zu den Planunterlagen oder zum Auftrags LV sind mit dem Bauherrn / dem beauftragten Planungsbüro vor BAUAUSFÜHRUNG zu klären!  
 Notwendige Änderungen sind vor Ausführungsgang zu sichern und erfolgen NUR auf Anweisung des Bauherrn oder des beauftragten Planungsbüros. Unabhängig festgelegte Eigenmächtigkeiten gehen bei Folgen zu Lasten des Ausführenden.  
 Alle Arbeiten und der zeitliche / technologische Ablauf sind VOR Ausführung mit der Bauleitung abzustimmen.



## LEGENDE LAGEPLAN PLANUNG Parkstände - Bl. 1.2,1.3

- Betonpflaster 20/10/8, grau, Ellenbogenverb.
- Hochbord B=15cm, 10cm Ansicht

Herstellung 4 Parkstände nach EAR 05

Fahrgasse gegeben b=3,0m (Privatstr.)  
 Einparken erfolgt vorwärts  
 Ausparken und Abfahrt rückwärts

Betonpflaster 20/10/8, grau, Ellenbogenverb.  
 Pflaster neu nach Abbruch Großplatten:

[Teilfläche 1 (eh. anthrazit regulär LV)]	55,0 m <sup>2</sup>
Teilfläche 2 - Zufahrt an Teilfläche 1	160,0 m <sup>2</sup>
Teilfläche 3 - Stellflächen	74,3 m <sup>2</sup>
Teilfläche 4 - Zuwegung ab Stellflächen	87,2 m <sup>2</sup>
<b>Summe Neubau Zuwegung/Stellflächen:</b>	<b>321,5 m<sup>2</sup></b>
<b>Summe Neubau zzgl. Teilfläche 1:</b>	<b>376,5 m<sup>2</sup></b>

Betonpflaster 20/10/8, grau, Ellenbogenverb.  
 Pflaster aufnehmen und wiederverlegen:

Teilfläche gesamt	62,0 m <sup>2</sup>
Rest LV Ursprungsauftrag	10,0 m <sup>2</sup>
<b>(ca. 52m<sup>2</sup> Mehrmenge)</b>	

1	Veränderung LV 1.2.1.3 auf Aussen LV 1.2.1.3 an Aussenhaltung betonen	11.08.2020	BR 2020
2	Ausgaben	10.08.2020	BR 2020

**Standort:**  
 Residenzstadt Neustrelitz  
 Grundschule Sandberg  
 Aussenanlagen

**Kunde:**  
 Residenzstadt Neustrelitz  
 Der Bürgermeister  
 Am Fürstlich- und Tiefbau  
 Wilhelm-Kubitzki-Platz 3, 17235 Neustrelitz

**Planungsbüro:**  
 EFP Landschafts- und Freizeitanlagen GmbH  
 Robert-Baum-Str. 2, 17091 Neubrandenburg  
 Tel: 0392 5708-0 Fax: 0392 5708-29  
 info@efp-bb.de www.efp-bb.de

<b>Planungsart:</b>		<b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>	
Menge		Blatt	
1768 x 1080 mm (A3) - (50) (A3) (1:1000)		17 x 11, 2020	
Planstellung		Planname	
01220505.A-05-02		02-AU	
<b>Mengen Pflaster Zuf. u. neu</b>		<b>1.3</b>	

Ausführungsplanung



Alter Sportplatz

## Neubau Außenanlage Grundschule Sandberg

Am Bau Beteiligte:

Planungsbüro: Landschafts- und Freiraumplanung GmbH  
Robert-Blum-Str.2  
17237 Neubrandenburg

Baufirmen: Dr.Ing. H. Völkmann GmbH  
Gewerbegebiet am Weinberg 27  
17252 Mirow

Goldberger Tief- und Wasserbau GmbH  
Werderstraße 53  
19399 Goldberg

Zeitliche Abfolge: 2017: Variantenerarbeitung abgeschlossen  
Januar 2019: Fördermittelantrag EFRE  
Februar 2020: Zuwendungsbescheid LFI  
April 2020: Öffentliche Ausschreibung  
Juni 2020: Vergabe  
Juli 2020: Baubeginn  
Oktober 2020: Fertigstellung

Gesamtkosten: 785.000 Euro  
davon 692.000 Euro Baukosten KG 200/500  
93.000 Euro Planung KG 700

Förderung: **424.860,57 Euro EFRE-Mittel**  
360.139,43 Euro Eigenmittel Stadt Neustrelitz

Leistungsinhalt: Herrichten Gelände / Bodenaustausch und Unterbau  
Einbau einer Sportplatz-Entwässerungsrinne mit Drainageleitung  
1260 m<sup>2</sup> Kunststoffbelagfläche aus EPDM-Granulat mit Tragschicht aus 30 cm  
Schottertragschicht und 50 mm Asphalttschicht  
Grüne Fläche als Spielfeld für Jugendfußball, Volleyball und Streetball  
Rote Fläche als 2 x 150 m Laufbahn / 60 m Sprintstrecke  
Weitsprunganlage, Markierte Hüpfspielfläche  
Volleyballfeld mit Pfosten und Netz  
Bandenballspiel  
Zaunanlage mit Drehflügeltoren  
Einzelgarage als Lagerplatz für Sportgeräte  
Sitztraversen mit 2-reih. Bankauflagen für 28 Sitze  
Sonnen- und Wettersegel  
110 m Grabenverrohrung DN400