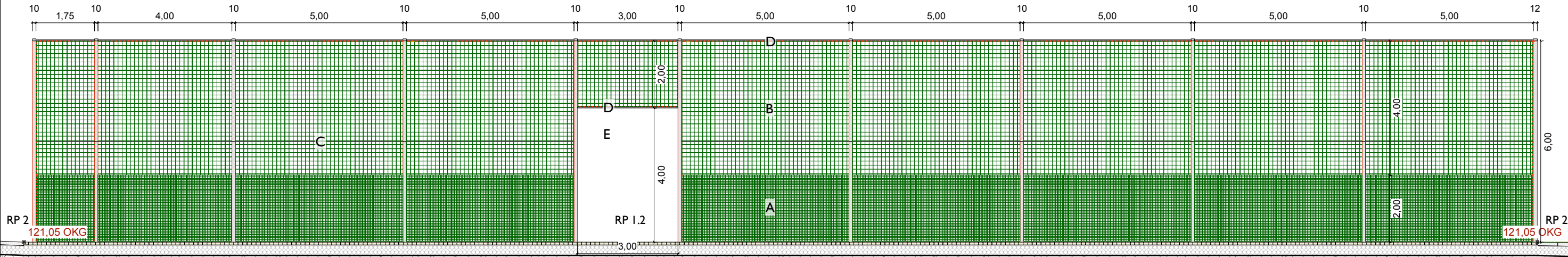


Datum: 12.12.24
Dateiname: 5-2.24_Li_Ansicht Ballfangnetz_240326.vwx

Ansicht Nordseite, Ansicht von außen

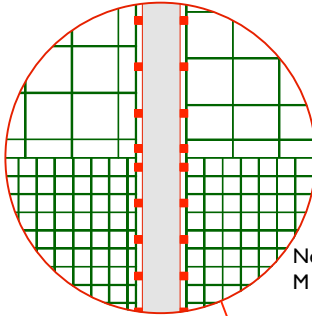
Durchgang
Breite: 3 m
Höhe: 6,00 m



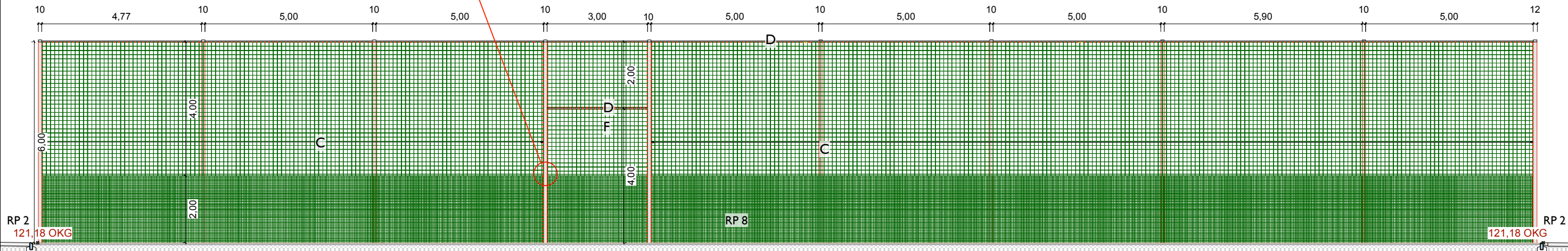
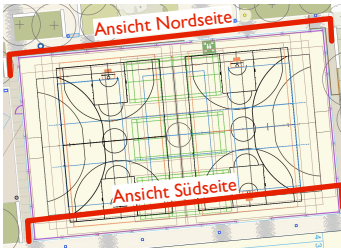
- A - Ballfangnetz
Höhe 2 m, Maschenbreite 45x45 mm
- B - Ballfangnetz
Höhe 4 m, Maschenbreite 120x120 mm
- C - Spannseil
- D - Quertraversen durchgängig einbauen

- E - Ansicht Nordseite: Feld mit Sondermaßen, Öffnung 3m breit; die oberen 2m sind mit Netz bespannt, die unteren 4m bleiben offen.
- F - Ansicht Südseite: Feld mit Sondermaßen, Öffnung 3m breit; die oberen 2m sind mit Netz bespannt, die unteren 4m sind mit Netz versehen, das zu Wartungszwecken geöffnet werden kann (Aufknöpfen o.ä.).

Ansicht Südseite, Ansicht von innen



Netzhooken - Detail Standpfosten (Das Feld "F" soll zu Wartungszwecken einzeln geöffnet werden)
M 1:20



Index A: 25.03.2024 Das Feld F (Südseite) ist mit Netz ausgefüllt.

Objekt

Neubau einer Zweifeldsporthalle und Herstellung von Sportfreianlagen

Lidicestraße 12 04349 Leipzig

Auftraggeber

Amt für Schule - AfSchule

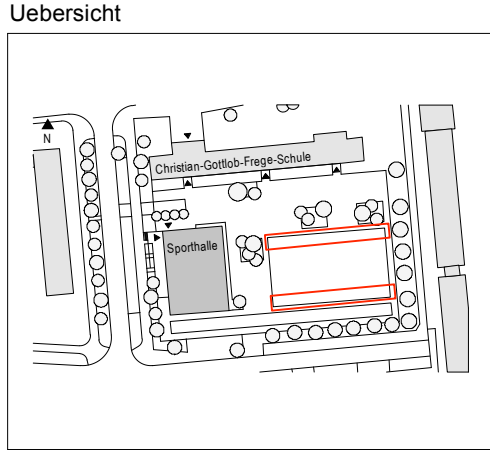
vertreten durch
LESG mbH
Salomonstraße 21, 04303 Leipzig

Architekt

Heydorn Eaton Architekten
Lützowstraße 102-104 C
10785 Berlin
Tel.: 030 61287977
Email: 2SL@heydorneaton.de

Fachplaner

fagus GmbH
Gesellschaft für Umweltplanung und Stadtentwicklung mbH
Hauptstraße 9
04416 Markkleeberg
Tel.: 0341/ 356 79 44
Fax.: 0341/ 356 79 33
Email: info@fagus-leipzig.de



STADT LEIPZIG
LESG
Gesellschaft der Stadt Leipzig zur Erschließung, Entwicklung und Sanierung von Baugebieten mbH

Planbezeichnung
Ansicht Ballfangnetz, Längsseiten mit Öffnungen

Leistungsphase:
AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Los 30.3

Datei: 002804g003_00_5_FFL_DE19_A

gezeichnet: KU, MÜ

Datum: 01.02.2024

Index: A

Blatt-Nr.: 5-2.24

Format: A3

Maßstab: 1 : 20,120