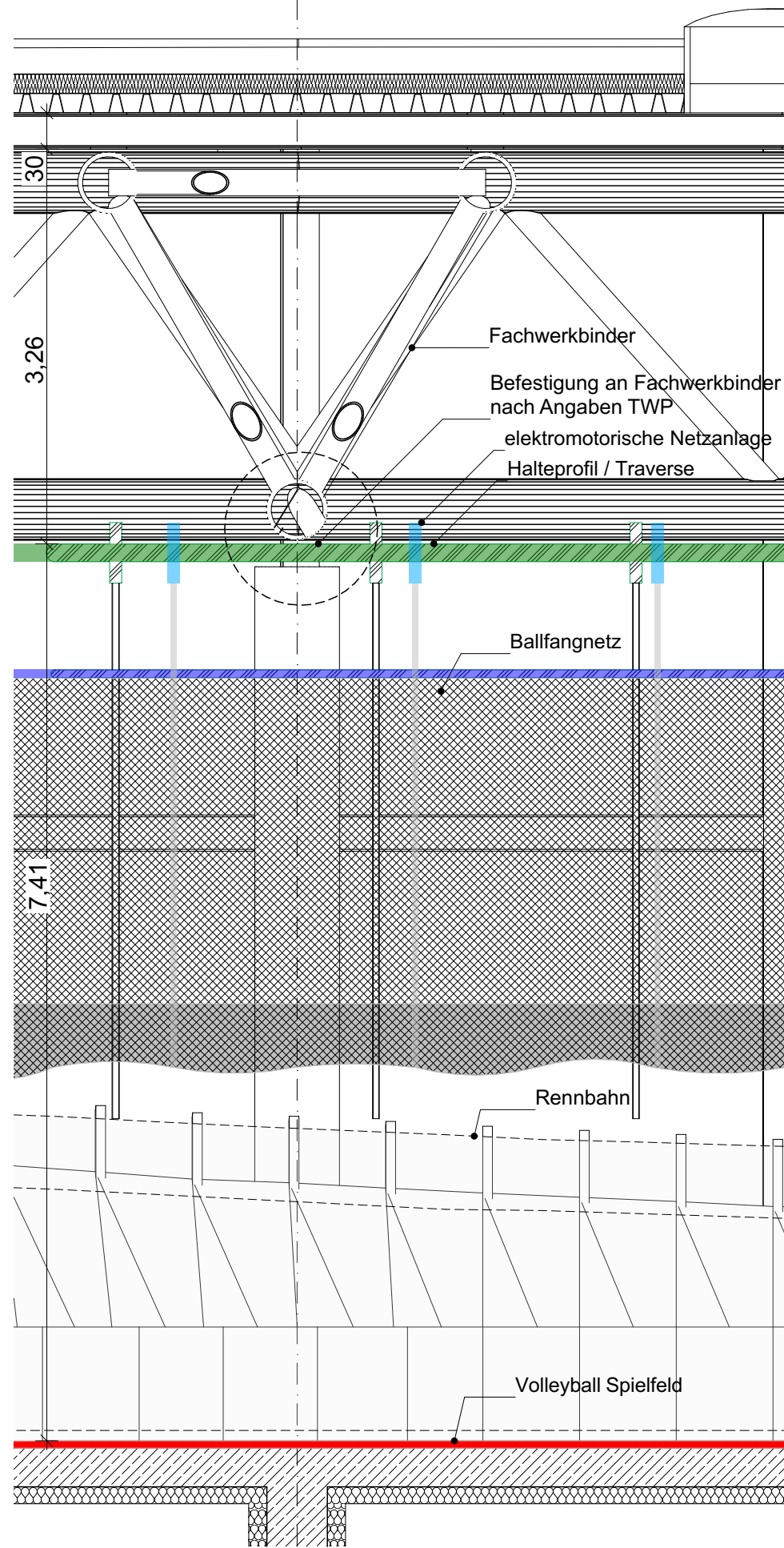
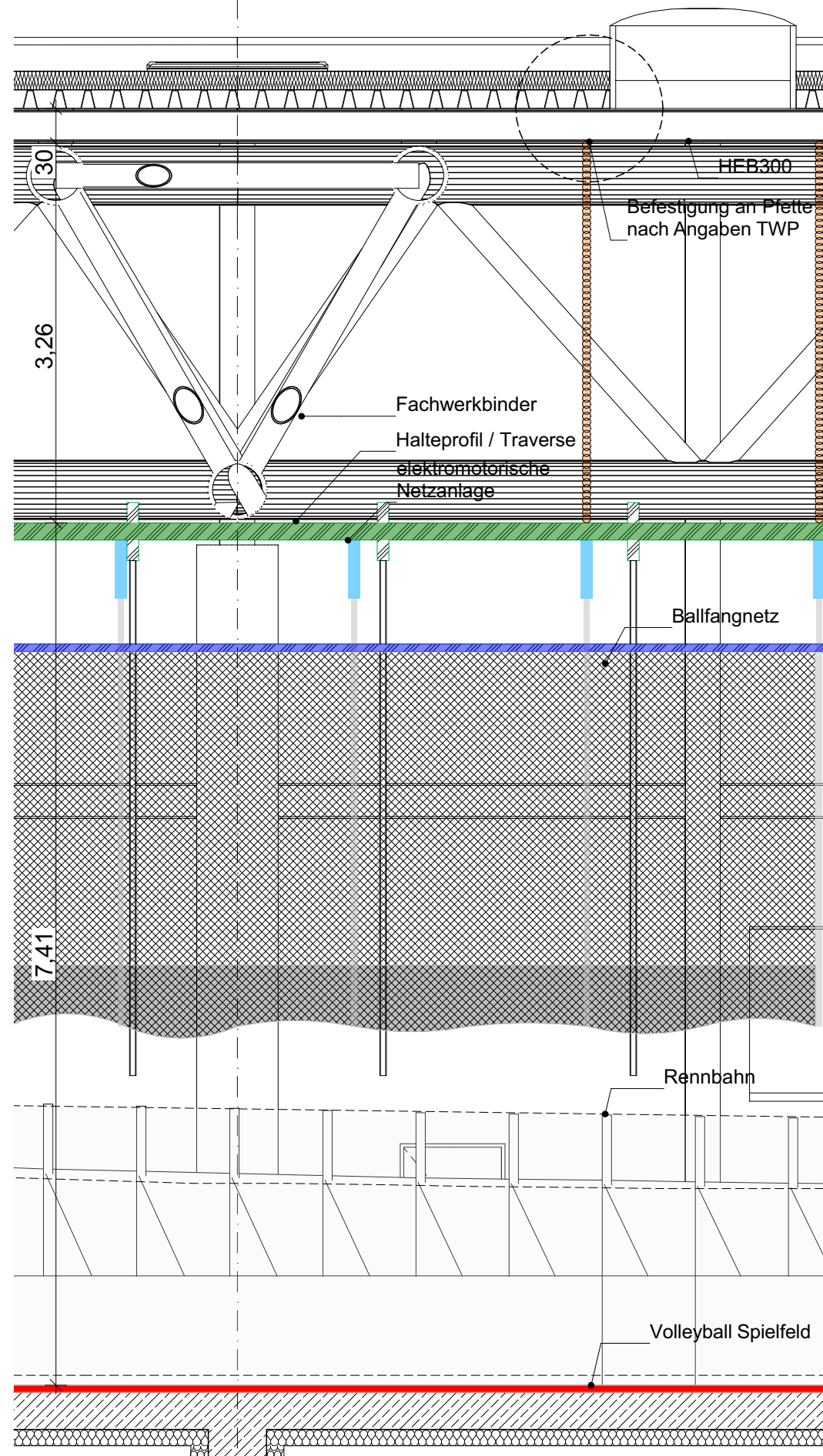


Variante 1: Befestigung an Fachwerkbinder

6



7



BALLFANGNETZE: 1 Antrieb pro Netz, Maschenweite 50x 50 mm, Farbe Schwarz

RSZ_L5_ARCH_BEA_DT_SC_02_01_F

Projekt_Disziplin_Leistungsphase_Kategorie_Darstellung_Gruppe_Nummer_Index_Status

Radsportzentrum M-V

Landeshauptstadt Schwerin

Hr. Matthias Tillmann

Am Packhof 2-6
19053 Schwerin
tel +49 385 545-2042
m.tillman@schwerin.de

Lambrechtsgrund Betriebsgesell. mbH

Hr. Wieland Schaible

Wittenburger Straße 116c
19059 Schwerin
tel +49 385 7423-109
schaible@lbg-schwerin.de

BE-Berlin GmbH

Prof. Dipl.-Ing. Gerd Jäger

Wallstraße 16
10179 Berlin
tel +49 30 8145789-0
office@be-architects.de



GBP Architekten

Dipl.-Ing. Gunter Bürk

Rudi-Dutschke-Straße 26
10969 Berlin
tel +49 30 200071-0
info@gbp-architekten.de

GBP ARCHITEKTEN

Die Pläne sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen.
Maße sind am Bau zu nehmen und zu kontrollieren.
Eventuelle Maßdifferenzen zwischen den Plänen des Statikers, der Projekt Ingenieure, der Fachfirmen und den Werkplänen des Architekten sind vor Ausführung zu klären.
Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den übrigen Ausführungsplänen des Architekten, den Plänen des Statikers, der Projekt Ingenieure und der Fachfirmen.
Baustoffe und Güteklassen sind der Statik zu entnehmen.
Bedenken gegen die Konstruktion sind vor der Ausführung dem Architekten schriftlich anzuzeigen.

Ausführungsplanung

[illegible]

Ballfangnetz

Maßstab	Format	Erstellt	Erstdatum
1:50	520 x 297 mm	BKI	30.04.2024

RSZ_L5_ARCH_BEA_DT_SC_02_01_F

Projekt	Disziplin	Leistungsphase	Kategorie	Darstellung	Gruppe	Nummer	Index	Status
---------	-----------	----------------	-----------	-------------	--------	--------	-------	--------