

1		2		3	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen		

ICL Ingenieur Consult GmbH

Diezmannstraße 5
D-04207 Leipzig
T +49 341 41541-0
F +49 341 41541-11
E office@icling.com

Bearbeitet: 22.06.2022
Gezeichnet: 22.06.2022
Geprüft: 22.06.2022
Projekt-Nr.: 13059

Stadt Leipzig
Verkehrs- und Tiefbauamt
Prager Straße 118 - 136
04317 Leipzig

Bearbeitet:
Gezeichnet:
Geprüft:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Stadt Leipzig
Verkehrs- und Tiefbauamt

Unterlage: 15 / Blatt-Nr.: 114
Bauwerk: Kapitan Aufzug
am Gleis 4
Grundriss, Ansichten
Maßstab: 1:50, 1:20

Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken einschließlich Umbau Am Ritterschloßschen

aufgestellt: 28.06.2022

Leipzig, den: 11. April 2023

Dipl.-Ing. M. Jara
Amtsleiter

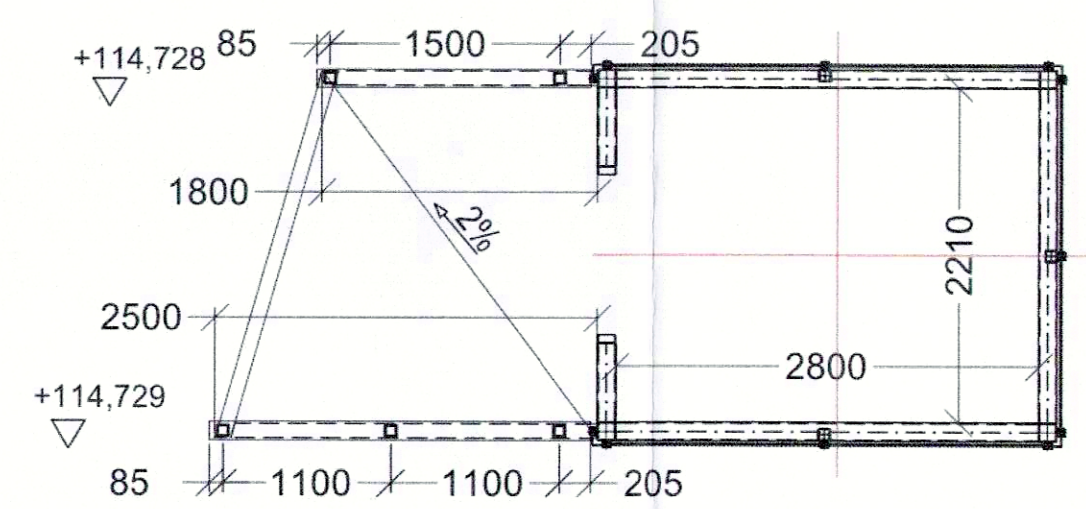
Planfestgestellt:
Landesdirektion Sachsen
Leipzig, den: 11. April 2023
Unterschrift: A. Möbus

3 2 - 0 5 2 2 / 3 0 6 / 17

- absturzsichernde Verglasung Kategorie A
VSG: 8mm SPG, 0,76mm Folie, 8mm SPG
- zugelassenes System für Klemmung der VSG
als absturzsichernde Verglasung Kat. A
mit Ansichtsbreite 50mm

- Korrosionsschutz:
Korrosivitätskategorie: C4
Korrosivitätsschutzdauer "lang"
Deckbeschichtung DB 702
- Kennzeichnung transparenter Flächen:
gemäß TSI PRM
zwei separate Streifen je 2-reihig
Form: als Karo Größe 50x50mm
Reihenmittenabstand 150 mm
Höhenlage der Streifen bezogen auf
Streifenmitte 1000mm und 1700 mm
ab OKFFB

Schnitt A-A
M 1:50



Schematische Grundrissdarstellung:
M 1:50

