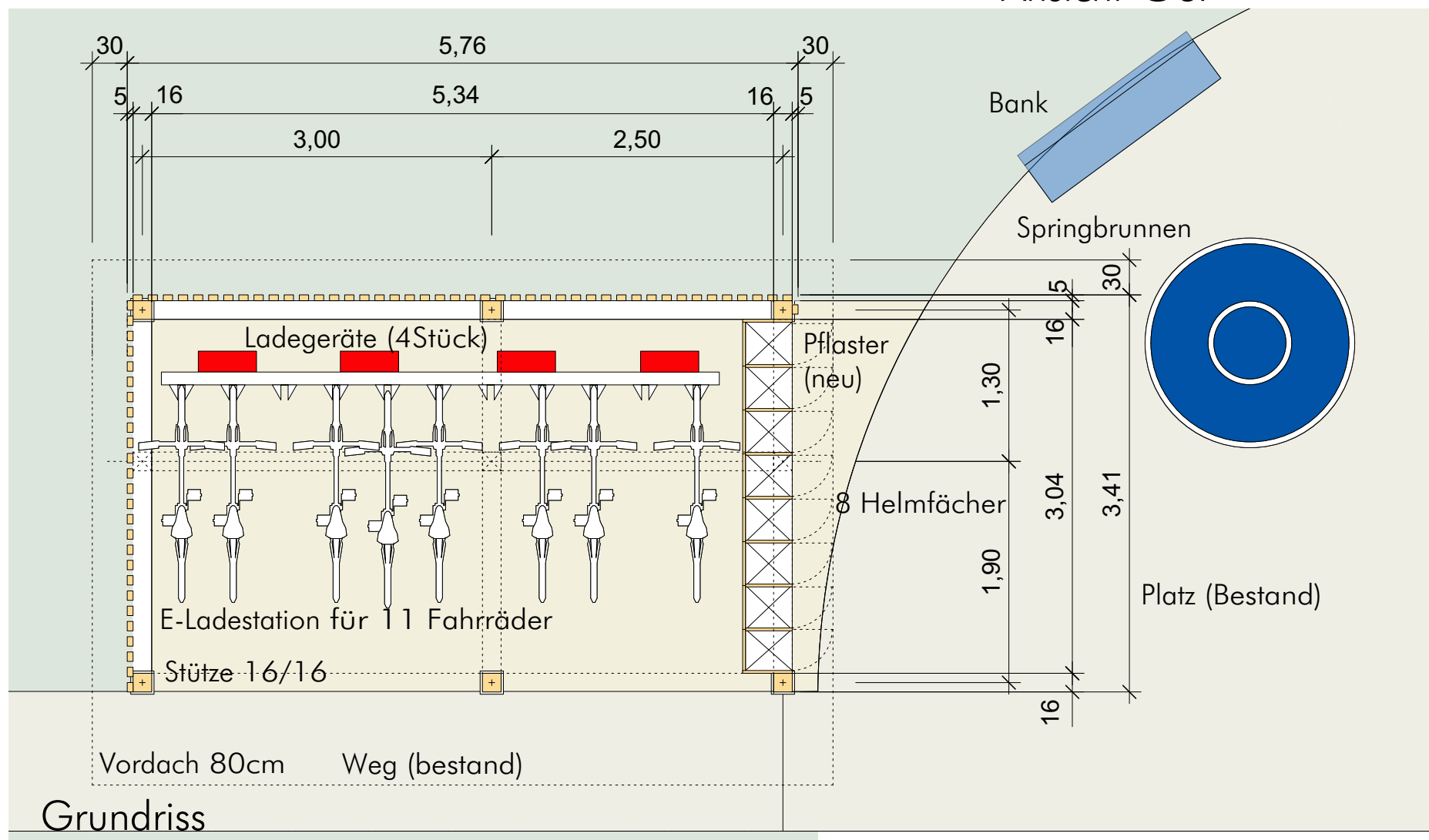
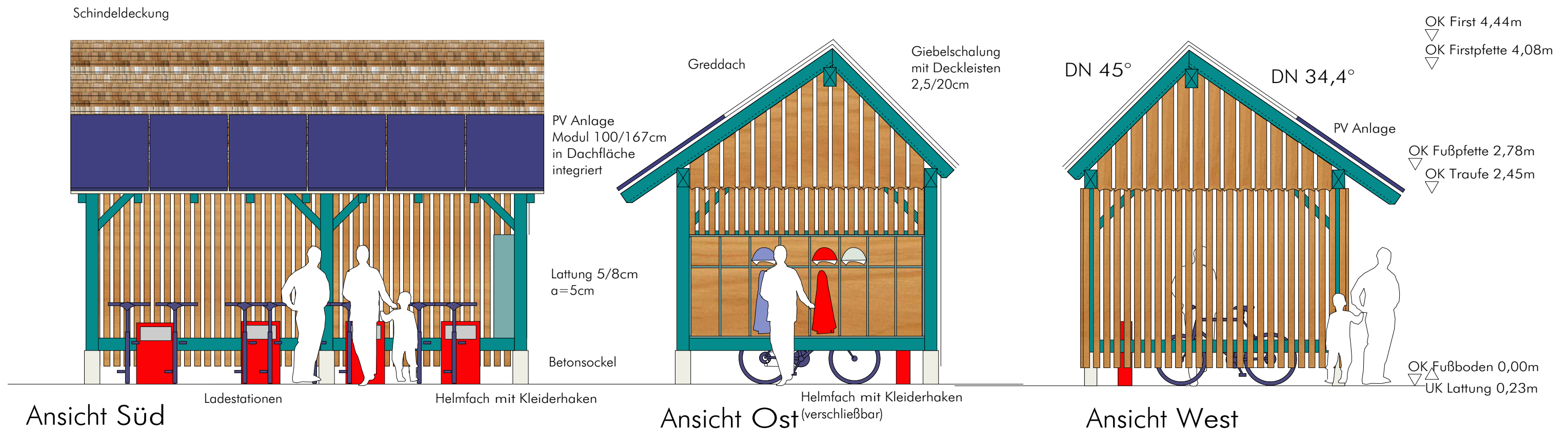


Fahrradhäuschen mit Ladestation Markt Nandlstadt



Konstruktion:
 Greddach mit DN 34,4°/45°
 Schindeldeckung mit integrierter PV-Anlage
 Dachüberstand 30/80cm
 Sparren 10/18cm
 Pfosten 16/16cm
 Lattung 5/8, $\alpha=5\text{cm}$
 Kopfbänder 10/10cm
 Betonsockel 20/20cm, $h=40\text{cm}$

Farbgebung:
 konstruktive Teile Türkisblau
 Schalung/ Latten natur
 Deckleisten/Schrank Signalweiss

Plan Nr.: **8** Entwurf Variante D
 Maßstab: 1:50
 Datum: 14. September 2022

Büro für Städtebau und Freiraumplanung
 Klaus J. Schulz Architekt/Stadtplaner
 Almuth Boedecker Landschaftsarchitektin
 Josef Lehner Dipl.-Ing. (FH) Architektur
 Liebigstraße 39 *Gartenhaus* 80538 München
 Tel.: 089-2283277 eMail: mail@www.staedtebau-und-freiraum.de