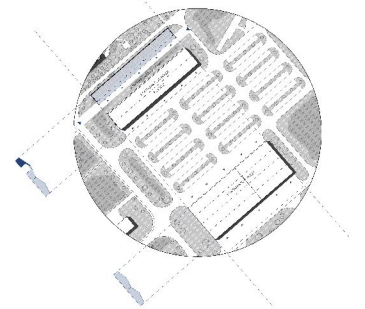




Mobilität ist grundsätzlich neu zu denken. So wurde der Neubau einer Kfz-Halle für eine Behörde in Sachsen nicht nur als effektiver Lagerraum für den ruhenden Verkehr begriffen. Sie lässt sich als offene und gut belichtete Bedachung multifunktional auch als Sammelpunkt, Werkstatt oder Lager nutzen, ohne notwendige Stellplätze einzuschränken.

Die städtebauliche Setzung erlaubt eine mehrseitige Erschließung und zukünftige Erweiterung von einer „halben“ zu einer stützenfreien „vollen“ geschlossenen Halle.

Die große Dachfläche wird zur dezentralen Stromversorgung für Elektromobilität mit Photovoltaik-Elementen versehen. Alle Stahlbauteile und Fassadenelemente sind zudem demontierbar und kleinteilig transportfähig.



Kfz-Halle Bad Düben

BP5

Status:	Projekt
Ort:	Bad Düben
Zusammenarbeit:	Schiller Architekten, Leipzig
Datum:	02 2020 - 05 2022
Bauherr:	SIB Leipzig NL 1
NF:	715 m ²
BGF:	760 m ²
BRI:	3.700 m ³