

Berlin

Projekt

Studentenwohnheim | Neubau

Realisierung

2017

Architekt

Top Team

Designlinien

Basic, Intellibox

Materialien

Edelstahl gebürstet

Produktlösung

 $\label{lem:multifunktionsstele} \textbf{Multifunktions Stele für T\"{u}rkommunikation, Briefkastenanlage, Paketstation}$

Details

Freistehende Technikstele mit digitalem Bedienpanel und Sprechanlage. Briefkastenanlage. Paketstation zur automatisierten Annahme von Päckchen und Paketen.

Zur Sedcard Storkower Straße 205













⊒	6 au	e	6 MM7	9 mm	6 mm = -	ě
3	© MIX 💳 🗀	Ф ми —	© 8629 C	5 M21 -	5 W2	0
=	0 MH BB	© 8612 EZ	○ 0015 ==] [O 8604 🚃 🗀	G 8031 1331 133	0
=	0 MH	© 845 E23	2 864 EES [5 mm == -	© 804 □□ □	0
=	G 8017	6 mm ===	G 0000	ÿ 0000 □ □	0 mm == -	0
=	0 WN	6 MI	9 802 -	e wo ma .	@ MH	ø
=	6 ms == -	© 0084 	G 8085	6 00ts CC	0 MI	ŏ
=	5 804 📟 🗀	6 em	0 000	6 mm 🚾 🗀	0 ××× 💳 🗀	ò
=	6 KH 🚃 🗀	6 819 -	9 HII	6 812 == [e en 📟 🗀	ò
=	9 822 -	• eus -	• H2H == -	e 8125 == ==	e sos == ==	0

Weitere Projekte in dieser Funktion > Quartier Heidestraße > Bundesallee 215A > Alexander > Campus Rosenheim > Lietzenburger Str. 56 Weitere Projekte in diesem Material

- > Amt für Mess- und Eichwesen Berlin-Brandenburg
 > Tschaikowskistraße 13
 > Kasernenstraße 43-45
 > Bleibtreustraße 18
- Weitere Projekte in dieser Designlinie

> Rathaus Königs Wusterhausen

- > Leibniz-Institut für Kristallzüchtung
- > Panidon 4Living
- > District Living
- > Berliner Allee 26
- > John Park

15.12.2025

https://www.lippert.berlin/projekte/storkower-str-205