



Außensteckdose  
abschließbar

ASL-Leuchte Anbau  
UK ca. 270 cm senkrecht über Rampe

Außenfühler (WP)  
Außenwasserhahn

ANSICHT NORD

**Material- und Farbkonzept**

horizontale Holzschalung: farbig geölt, hellgrau ähnlich Naturgra 9072  
 Putzflächen EG: helles Grau  
 Fensterprofile Aluminium: RAL 7044 Seidengrau  
 Blenden oberhalb Fenster und Schiebeläden Aluminium: pastellfarbenes hellblau  
 Verkleidung Eingangsbereich (Leibungen) Stahlblech: pastellfarbenes hellblau  
 Geländer Rampe: Stahl dunkleres Grau DB 702



Außensteckdose  
abschließbar

Anschluss WP Kompressor 400 V  
Anschluss WP Steuerung 230 V

ANSICHT WEST

Höhenbezug OFF = 111.75 m ü NN

E			
D			
C			
B			
A			
Index	Änderung	Datum	Gez.

Zeichnungscode



**Landeshauptstadt Dresden**  
Brand- und Katastrophenschutzamt

vertreten durch STESAD GmbH  
Königsbrücker Straße 17, 01099 Dresden  
Tel. 00351/494 73 0, Fax 0351/494 73 60

PLANFREIGABE HBA	Eingang:	Ausgang:	
Freigabe durch:	Proj.	HLS	Elt
Freigabe verweigert durch:			

Übersichtsplan

Projekt **SOZ-IRLS**  
Scharfenberger Straße 47, 01139 Dresden  
Errichtung von Sozial- und Ruheräumen

Nutzer **Brand- und Katastrophenschutzamt**

Planungsphase **AUSFÜHRUNG**

Architekten		Datum		Unterschrift	
Abstimmung mit Fachplaner		Datum		Unterschrift	
Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner

Darstellung <b>ANSICHT NORD UND WEST</b>		Dateiname 1085_005_5_A_ANW_120
Maßstab M 1 : 50	Datum 03.12.2024	
Gez.	Projekt-Nr. HI.3790009	
Bl.-Nr.	120	