



Balustrada
Widok
skala 1:100

BALUSTRADY ZEWNĘTRZNE - PLAC OD STRONY LANDSIDE (PL)

1. Balustrada zewnętrzna - analogiczna do bariery drogowej typu U12a. Pochwyt ok. $\varnothing 50$ na wysokości 110 cm nad posadzką.
2. Poprzeczka stalowa ok. $\varnothing 50$ na wysokości 55 cm nad posadzką.
3. Mocowanie do podłoża betonowego - blacha doczołowa kwadratowa, przytwierdzona za pomocą kotew klejanych. Do montażu zastosować nakrętki kołpakowe.
4. Mur oporowy betonowy wg CRG/PW/K.

UWAGI:

- A. Wszystkie elementy balustrady wykonać ze stali ocynkowanej ogniowo (ocynkowanie po spawaniu elementów).
- B. Szerokość pojedynczego modułu balustrady: 200 cm,
- C. Odstęp pomiędzy modułami: 5 cm,
- D. Balustrada i mocowanie powinny spełniać wymogi opisane w obowiązujących przepisach oraz normach (w szczególności wytrzymałość na napór tłumy).
- E. Przed przystąpieniem do prefabrykacji elementów, wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.

ILOŚĆ ELEMENTÓW: 3 balustrady,
każda po 9 elementów

LOKALIZACJA: ZGODNIE Z RYS. CRG/PB/PZT/1

Wzrostle prawa zastrzeżone. Licznie z prawem reprodukcji (lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części) bez wyrażonego upoważnienia Biura Projektowego AKE Studio (Dz.UZ/19/1994, poz.83, art.115-118)	UWAGI OGÓLNE:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elementy wykończeniowe wykonywać po dokonaniu na budowie pomiarów powykonawczych ścian, elementów konstrukcyjnych i instalacyjnych mających wpływ na wymiary i sposób mocowania. 2. Ewentualne wątpliwości prosimy wyjaśniać z zamawiającym przed zamówieniem i wykonaniem elementów wykończeniowych.

INWESTOR:	Międzynarodowy Port Lotniczy im. Jana Pawła II Kraków - Balice sp. z o.o.
	ul. kpt. M. Medweckiego 1, 32-083 Balice

NAZWA INWESTYCJI:	Budowa budynku magazynowego Cargo wraz z częścią biurową, budynkiem kontroli dostaw, wiatą śmietnikową, kontenerowym agregatem prądotwórczym, wewnętrznymi drogami dojazdowymi, parkingami, placami, chodnikami, zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną energetyczną, telekomunikacyjną i wodno-kanalizacyjną.
-------------------	--

BIURO ARCHITEKTONICZNE:	AKE STUDIO Sp.z.o.o. Sp. k. ul. Mikulicza 34j 39-400 Tarnobrzeg tel.: +22 307 33 93 biuro: ul. Łowickiego 7E, pok. 301 31-752 Kraków	APA Czech, Duliński, Wróbel Agencja Projektowa „Architektura” sp. z o.o. tel.: 52 839 09 80 biuro ul. Wróblewskiego 3/2, 31-148 Kraków
-------------------------	---	---

FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
ZAKRES:	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY
OZNACZENIA:	
NAZWA RYSUNKU:	BALUSTRADY ZEWNĘTRZNE -PLAC OD STRONY LANDSIDE
DATA:	05.2020
SKALA:	1:100
NR RYSUNKU:	CRG/PW/PZT-ma/4