

Zestawienie balustrad			
SYMBOL	TYP	DŁ.	SZT.
BR1	Balustrada Biegu Schodowego 110cm	365.7 cm	1
BR1	Balustrada Biegu Schodowego 110cm	365.7 cm	1
BR1	Balustrada Biegu Schodowego 110cm	365.7 cm	1
BR1	Balustrada Biegu Schodowego 110cm	365.7 cm	1
BR2L	Pochwył schodowy 110cm	365.7 cm	1
BR2L	Pochwył schodowy 110cm	365.7 cm	1
BR2L	Pochwył schodowy 110cm	365.7 cm	1
BR2P	Pochwył schodowy 110cm - Prawy	366.7 cm	1
BR3	Balustrada spocznikowa 110cm	160.0 cm	1
BR3	Balustrada spocznikowa 110cm	150.0 cm	1
BR4	Balustrada systemowa - dach	4882.0 cm	1

Zestawienie narożników ochronnych	
DŁ.	SZT.
280 cm	18
230 cm	1
250 cm	1

Zestawienie odbojnic	
TYP	DŁ.
Odbojnice stalowe	5.2 m
Odbojnice stalowe	1.0 m
Odbojnice stalowe	4.4 m
Odbojnice stalowe	1.8 m
Odbojnice stalowe	6.9 m
Odbojnice stalowe	2.6 m
Odbojnice stalowe	5.7 m
Odbojnice stalowe	2.8 m
Odbojnice stalowe	0.8 m
Odbojnice stalowe	0.8 m
Odbojnice stalowe	2.5 m
Odbojnice stalowe	2.8 m
Odbojnice stalowe	1.4 m
Odbojnice stalowe	0.3 m
Odbojnice stalowe	1.4 m
Odbojnice stalowe	4.5 m
Odbojnice stalowe	2.3 m
Odbojnice stalowe	3.9 m
Odbojnice stalowe	0.2 m
Odbojnice stalowe	1.8 m
Odbojnice stalowe	3.9 m
Odbojnice stalowe	1.9 m
Odbojnice stalowe	3.0 m
Odbojnice stalowe	4.2 m
Odbojnice stalowe	0.9 m
Odbojnice stalowe	1.3 m
Odbojnice stalowe	1.6 m
Odbojnice stalowe	1.5 m
Odbojnice stalowe	1.2 m
Odbojnice stalowe	0.6 m

73.2 m

Uwaga:
1. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
2. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót ,budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
3. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie.
4. Wszelkie elementy ruchome , elementy wyposażenia , w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, obudów instalacji należy zamawiać i wykonywać/ montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
5. Wszelkie materiały użyte na projekcie , rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż i bhp , posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
6. W zakresie wyspecyfikowanych robót należy uwzględnić całość prac związanych z ich wykonaniem niezbędnych z punktu widzenia sztuki budowlanej, dających gwarancję prawidłowego wykonania, nawet jeśli nie zostały one szczegółowo przedstawione dokumentacji.

Investor | Investor

SZPITAL WOJEWÓDZKI
w Poznaniu

ul. Juraszów 7-19
60-479 Poznań

Projektant

graphit
#beAhead

Stępińska 22/30/424
00-739 Warszawa
(22) 718 30 40
www.graphit.pl

Projektant	mgr inż. arch. Paweł Łaguna	MA/017/15	
Współpraca	mgr inż. arch. Bartosz Laskowski		
Sprawdził	mgr inż. arch. Tomasz Adam Ożarowski	MA/047/18	
	Imię , Nazwisko	Nr upr.	Podpis

Branża

Architektura

Nazwa i adres inwestycji

Budowa kuchni centralnej,budynku gospodarczo-technicznego, zbiornika retencyjnego oraz rozbiórka budynku gospodarczego, ul. Juraszów 7/19 Poznań, działka nr 2/21, obręb Gołęcin

Nazwa Rysunku

Zestawienie balustrad, odbojnic, narożników ochronnych

Faza projektu	Skala	Data
Projekt wykonawczy		11.02.2022

Nr	Faza	Wyk	Branża	Typ	Strefa	Poziom	Nr rysunku
21009	- PW	- GIT	- AR	- SH	- ZA	- LX	- 31001