

Przykładowa fotografia projektowanej balustrady



Zestawienie elementów- balustrada B2 - 2 szt

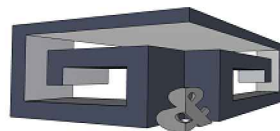
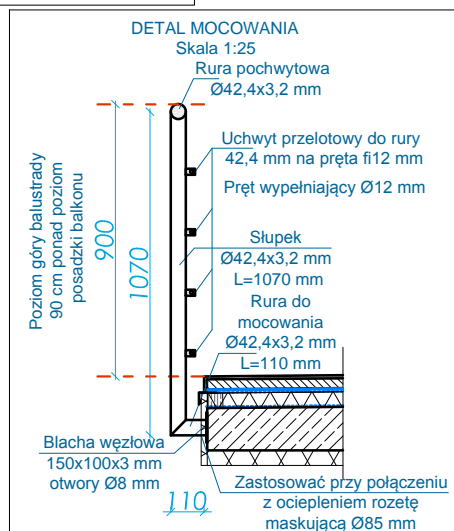
Element	Ilość łączna dla dwóch balustrad
Rura pochwytnowa Ø42,4x3,2 mm L=1092 mm	2 szt
Słupek Ø42,4x3,2 mm L=1070 mm	4 szt
Rura do mocowania Ø42,4x3,2 mm L=110 mm	4 szt
Blacha węzłowa 150x100x3 mm	4 szt
Rozeta maskująca Ø85 mm	4 szt
Zaślepki do rur Ø42x4 mm	2 szt
Uchwyt przelotowy do rury 42,4 mm na pręta fi12 mm	16 szt
Pręt wypełniający Ø12 mm L=1000 mm	8 szt
Łącznik przegubowy do prętów Ø12 mm	8 szt
Kotwy do betonu M6 L=100 mm	16 szt

Zestawienie elementów- balustrada B3

Element	Ilość łączna
Rura pochwytnowa Ø42,4x3,2 mm L=3625 mm	1 szt
Słupek Ø42,4x3,2 mm L=1070 mm	4 szt
Rura do mocowania Ø42,4x3,2 mm L=110 mm	4 szt
Blacha węzłowa 150x100x3 mm	4 szt
Rozeta maskująca Ø85 mm	4 szt
Uchwyt przelotowy do rury 42,4 mm na pręta fi12 mm	16 szt
Pręt wypełniający Ø12 mm L=3480 mm	4 szt
Kotwy do betonu M6 L=100 mm	16 szt

Elementy wykonać jako stalowe malowane proszkowo w kolorze grafitowym

**WYKONANIE I MONTAŻ
BALUSTRADY B2 I B3 PO
STRONIE WYKONAWCY BUDOWY**



projekt

Objekt:	Budowa zespołu budynków mieszkalnych jednorodzinnych (łącznie 43 segmenty) w zabudowie szeregowej, budowa zespołu garaży (łącznie 14 garaży), budowa parkingu (łącznie 24 miejsca postojowe) wraz z infrastrukturą techniczno-drogową na działkach o numerach ewidencyjnych 413/55, 413/56, 413/57 i 413/58 obręb 0006 Klimontów przy ul. Rydza-Śmigłego w Sosnowcu		
Investor:	Miejski Zarząd Budynków Mieszkalnych TBS Sp. z o.o. ul. Korczaka 7, 41-200 Sosnowiec		
Adres inwestycji:	Działki nr: 413/55; 413/56; 413/57; 413/58; obręb: 0006 Klimontów jedn. ewid. 247501_1 M.Sosnowiec teren przy ul. Gwiezdna i ul. E.R.Śmigłego		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA		
Numer budynku:	SZEREG 2 SEGMENT 14		
Nazwa rysunku:	BALUSTRADA BALKONOWA TYLNA		
Projektant:	mgr inż. arch. Karol Major upr. do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 193/75/Pw	Podpis:	Skala: 1:50
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Piotr Zaborowski upr. do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr GP.IV.7342(56)/94	Podpis:	Data: 01.2020
Opracował:	mgr inż. Paweł Golc	Podpis:	Nr rys.: A-13