



BALUSTRADY ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE

Rura ø42,4x2mm (zaślepiona z obu końców)

Szyba 4.4.1 8mm VSG klejona, przeźroczysta

Łącznik przegubowy pochwyty ze słupkiem (tzw. "główka słupka"), w którym istnieje możliwość regulacji kąta nachylenia

Marka montażowa ø100mm o grubości 5 mm na trzy otwory 12x9 mm (fasolka)

Rozeta maskująca ø105 mm

Słupek ø42,4x2mm z uchwytami do szkła o grubości 8 mm

Wysokość całkowita H=1100mm

Mocowanie słupków do podłogi

Gatunek stali: AISI 304

Wykończenie: satyna (szlif 320)

BIURO PROJEKTOWE:

KOMEKSBUD sp. z o.o.

Biuro Ekspertyz i Projektów Budowlanych
ul. Działkowa 19a
65-767 Zielona Góra
tel./faks: +48 68 4535988
e-mail: komeksbud@protonmail.com

PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANTONI DROZD upr. nr 348/73/ZG	PODPIS	
OPRACOWANIE	mgr inż. DARIUSZ PIĘREPIEKARZ upr. nr LBS/0145/PBkb/21		

OBIEKT	BUDYNEK PRZYPŁYNOWY ZDROWIA - PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ Zielona Góra, ul. Stary Ksielin - Pionierów Lubuskich 75	
	ARCHITEKT.-BUDOWLANA	BRANŻA
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	NAZWA RYSUNKU
		BALUSTRADY

DATA	30.10.2022
SKALA	1:50/1:25
NR RYSUNKU	PW-A-01

