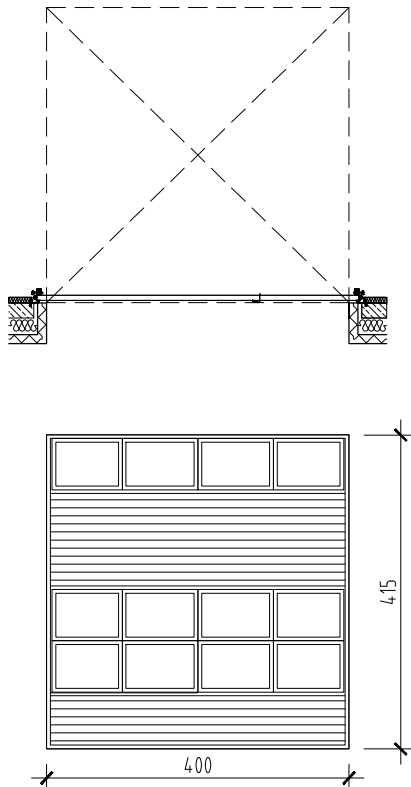
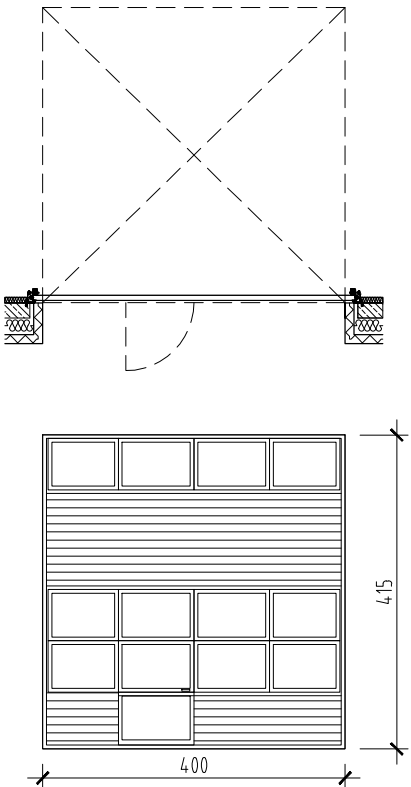
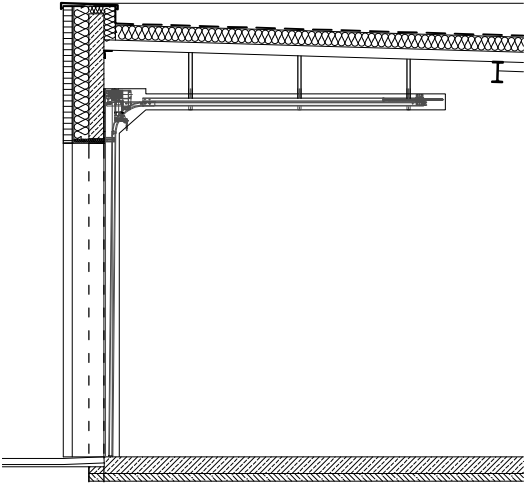


SYMBOL	BS3	BS3*	
SCHEMAT			
			Brama BS3 - PRZEKRÓJ prowadzenie lekko podwyższone
	ZEWN.WYM.OSCIEŻY	400x415	400x415
	OZNACZENIA	ABCDEHI	ABCDEGHI
IŁOŚĆ ŁĄCZNA [SZT.]	1	1	

OZNACZENIA – BRAMY [Uk(max) 1,3W/m2K]

- A – BRAMA SEGMENTOWA ALUMINIOWA, SAMONOŚNA, MOCOWANA DO BETONU POPRZECZ PROFIL POŚREDNI KOL. RAL 9007, PRĘDKOŚĆ PODNOSZENIA 0,5m/s
- B – SEGMENTY PRZESZKLONE SZYBĄ POCZWÓRNĄ POLIWĘGL. PRZEŻROCZYSTĄ wysoce odporną na zarysowania USZCZELKI NA 4 KRAWĘDZIACH + USZCZELKA MIĘDZYSEGMENTOWA
- C – RYGLOWANA WEWNĘTRZNIE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED PRZYTRZAŚNIĘCIEM
- D – WYPOSAŻYĆ W NAPĘD Z PRZEKŁADNIĄ ŁAŃCUCHOWĄ /ELEKTRYCZNY I RĘCZNY/ – PRĘDKOŚĆ PODNOSZENIA 0,5m/s KONTROLĘ DROGI – FOTOKOMÓRKA, KONTROLĘ OBSZARU – CZUJNIK RADAROWY
- E – IŁOŚĆ MIEJSCA DLA NAPĘDU 30CM. PROWADZENIE PODWYŻSZONE, OTWIERANIE AWARYJNE RĘCZNE
- G – BRAMA Z DRZWIAMI PRZEJŚCIOWYMI – OTWIERANE NA ZEWNĄTRZ, BEZ WYSTAJĄCEGO PROGU Z SAMOZAMYKACZEM (BEZ BŁOKADY), ZAMEK WPUSZCZANY Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ ORAZ KOMPLET KLAMEK. PRĘDKOŚĆ DLA BRAM Z DRZWIAMI STANDARDOWA.
- H – BRAMA W KOLORZE RAL 9007 OBUSTRONNIE
- I – WYPOSAŻYĆ W SYGNALIZACJĘ ŚWIETLNAJ OTWARCIA BRAM

UWAGA

OKUCIA W KOLORZE RAL 9007

PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE!

INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ ZESTAWIENIA SĄ RYSUNKI RZUTÓW I PRZEKROJI.

BRAMY POKAZANO OD STRONY ELEWACJI.


UWAGI

BRAMY MUSZĄ BYĆ IDENTYCZNE JAK POZOSTAŁE W OBIEKCIE.

TYP, PARAMETRY, MATERIAŁ, WYPOSAŻENIE, KOLORYSTYKA

REWIZJA

Nr.	Opis	Data
A		-

<div><div></div><div><div>P.S. BUDOPROJEKT</div><div>40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11</div><div>tel./fax (+4832) 255-54-33 e-mail: biuro@budoprojekt.pl</div></div></div>			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jerzy DOMAŃSKI	261/79	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Paweł DOBRYNIEWSKI		
	mgr inż. arch. Magdalena POLAK		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Maria DOMAŃSKA	342/86	
INWESTYCJA	OdBudowa pomieszczeń myjni i warsztatu – segment C		
OBIEKT	KOMENDA MIEJSKIEJ STRAŻY POŻARNEJ W BYTOMIU		
TEMAT RYSUNKU	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ – BRAMY SEGMENTOWE		SKALA 1:100
STADIUM	BRANŻA	NR ARCHIWALNY	DATA
PW	ARCHITEKTURA	900/2017	2021.08
		PLIK-NR RYSUNKU	
		PSPB3-10-OD-04	