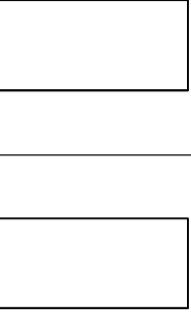
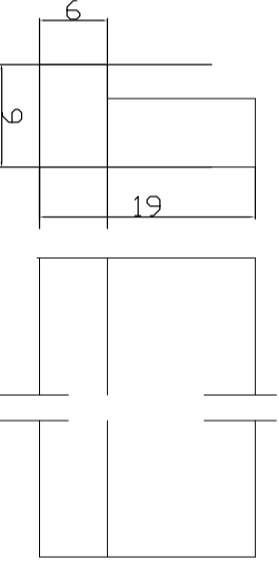


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH		
	Drzwi stalowe ocieplane	Drzwi stalowe EI 60
Schemat		
	Sd-1	Sd-2
	Wymiary w świetle ościeżnic (cm)	
	S	90
	H	200
	RODZAJ	
	p-prawe, l-lewe	
IL. SZTUK	PIWNICA	1
	PARTER	—
	I. PIĘTRO	—
	DACH	—
	Ogółem	1
Uwagi	Drzwi należy osadzić w taki sposób aby otwierały się na ścianę. Drzwi wykonać po sprawdzeniu wymiarów na budowie. Okucia drzwiowe i zamki-standard. Ościeżnice stalowe w kolorze ciemnobrazowym 1 x drzwi Sd1 wykonać o współczynniku U=1,3	

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH			
	Belki nadprożowe typu "L 19"		
Schemat			
SYMBOL	D/120	D/150	D/180
Gabaryt	119x19x9	149x19x9	179x19x9
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	1	—
	PARTER	—	—
	Ogółem	1	—
	Masa 1 szt (kg)	40	50
	Masa całk. (kg)	6080	50
			180
Nr katalogu			
Uwagi			

NAZWA ELEMENTU	RYNNY TYTANO -CYNKOWE	RURY SPUSTOWE TYTANOCYNKOWE	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej
Wymiary w (mm)	φ180	φ150	szerokość -s.
Ilość	68 mb	28 mb	40
Ilość	68 mb	28 mb	58 m
Producent	System rynnowy "Kolorado" "Wavin" Metalplast, Buk ul. Dobieżyńska 43 64-320 BUK tel.(061)814-04-11 fax.(061)814-02-00		
Uwagi	Dodano 10% na zakładkę		Kolor:brązowy RAL 8023

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW RÓŻNYCH

	Projektant	"P.P. BIROMAG-1" Gliwice
Data	07.2020r	
Podpis		
Nazwiśko	mgr inż. arch. E. Nelip	
Nr upraw.	601/76- specjalność: architektoniczna	
Format:	Publiczna Szkoła Podstawowa w Szymiszowie ul. Szkolna 2	Zastępuje rysunek:
A4		
Podziałka:	POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY PSP W SZYMISZOWIE przy ul.Szkolnej 2 CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA - rekomendacja projekt	
	ZESTAWIENIA	Nr rysunku: 472/B-A09