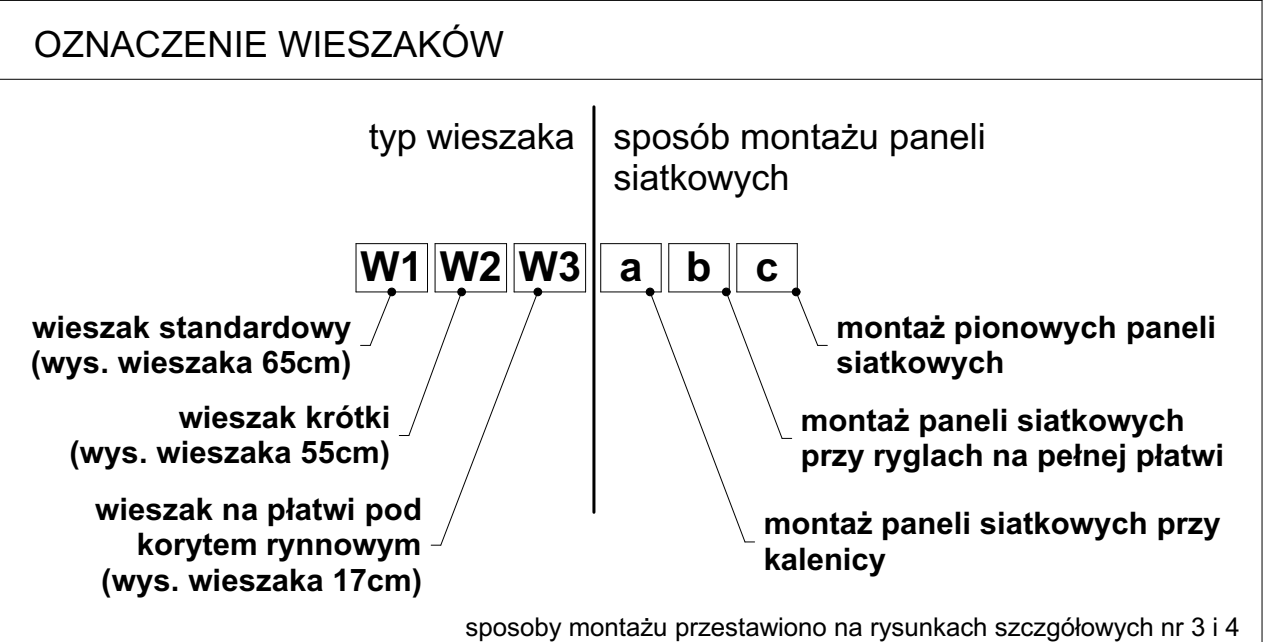


WIATA 17G [ETAP 1] osie A-F - zestawienie paneli siatkowych (poziomych)																																																									
RYSUNEK podano zewnętrzne wymary panela siatkowego (widok od strony zewnętrznej)																																																									
	ILOŚĆ	774		24		30		24		18		12		251		7		10		7		6		4		6		1		1		1		75		2		3		2		2		1		94		3		4		3		2		2	
	WYMIAR RAMY	1220X2490		440X2490		650X2490		400X2490		1180X2490		490X2490		1220X2650		440X2650		650X2650		400X2650		1180X2650		490X2650		1120X3110		1120X3110		1120X3110		1120X2650		1220X450		440X450		650X450		400X450		1180X450		490X450		1220X1710		440X1710		650X1710		400X1710		1180X1710		490X1710	
	UWAGI	Aby uzyskać wymiar siatki należy odjąć od zewnętrznego wymiaru ramy po 10mm z każdej krawędzi.																																																							

WIATA 17G [ETAP 1] osie A-F - zestawienie paneli siatkowych (poziomych)							
PA1	PB1	PD1	PD2	PB2	PB3	PB4	PB5
186	11	11	11	11	19	20	1
370X2490	370/520X2520	440/520X1130	440/520X1130	370/520X2520	370/520X2590	370/520X2590	370/472X1750

WIATA 17G [ETAP 1] OSIE A-F - zestawienie wieszaków					
wieszak W1 (standardowy, wys. wieszaka 65cm)	SPOSÓB MONTAŻU				RAZEM
	W1	W1a	W1ac	W1c	
IŁOŚĆ	816	131	31	186	1164
wieszak W2 (krótki - skrajny, wys. wieszaka 55cm)	SPOSÓB MONTAŻU				RAZEM
	W2	W2c			
IŁOŚĆ	106	23			129
wieszak W3 (montaż pod korytem rynnowym, wys. wieszaka 17cm)	SPOSÓB MONTAŻU				RAZEM
	W3				
IŁOŚĆ	261				261
indywidualny (wieszaki bez oznaczenia)	SPOSÓB MONTAŻU				RAZEM
	za pomocą płaskoników 30x3mm do istn. konstrukcji wiaty				
IŁOŚĆ	60				60



Uwaga:

- Panele siatkowe pionowe mocowane są w górnej części na wieszkach z blachą montażową wygiętą , a w dolnej za pomocą płaskownika 40x3mm dł. 180mm do stopy rygla (2szt. na panel) rys. nr 3 i 5.
- W razie braku możliwości montażu wieszaka standardowego na istniejącej płatwi ze względu na pełny przekrój, należy zastosować sposób montażu "b"

POWIERZCHNIA PANELI SIATKOWYCH WYNOŚI:

POZIOMYCH - 3671,2m2,
PIONOWYCH - 253,7m2

ŁĄCZNIE: 3924,9m2

		EMES - PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MARCIN SZYMANOWICZ UL. MAZOWIECKA 39/13 15-302 BIAŁYSTOK, TEL. 509 507 503		NR RYS. 7 ETAP 1	
OBIEKT		MONTAŻ SIATEK OCHRONNYCH PRZED PTACTWEM NA KONSTRUKCJI WIATY NR 17G NA MDPG W KUŹNICY BIAŁOSTOCKIEJ		FAZA: PW DATA 16.09.2016	
TYTUŁ RYS.		Zestawienie paneli siatkowych i wieszaków			
ARCHITEKTURA OPRACOWAŁ		MGR INŻ. ARCH. MARCIN SZYMANOWICZ	UPR. NR	PODPIS	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT		MGR INŻ. ARCH. JERZY ŁUCKI	UPR. NR BŁ/130/88	PODPIS	
KONSTRUKCJA PROJEKTANT		MGR INŻ. MACIEJ PODBIELSKI	UPR. NR PDL/0069/ POOK/08	PODPIS	