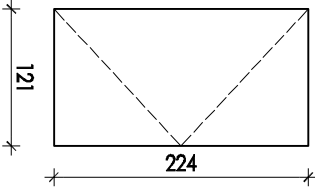
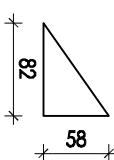
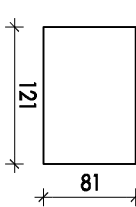
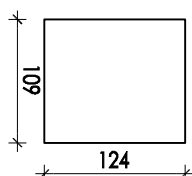
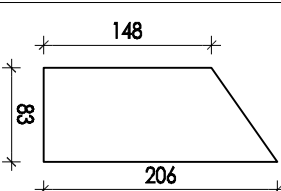
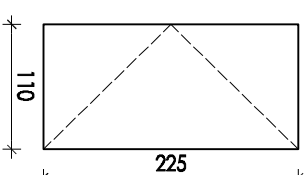
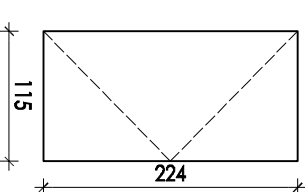
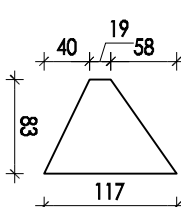
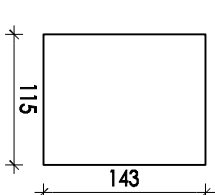
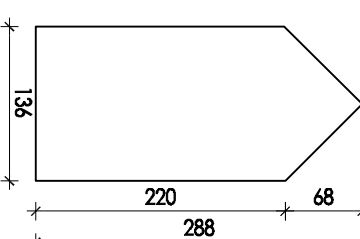
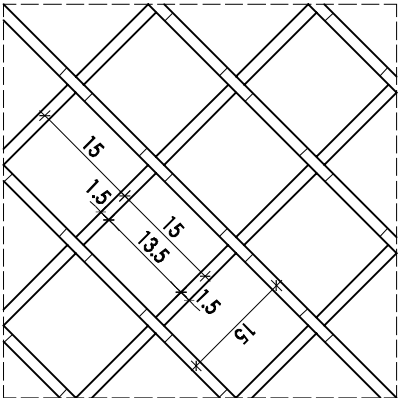


ZESTAWIENIE KRAT

RODZAJ WYROBU	KRATA	KRATA	KRATA	KRATA	KRATA	KRATA	KRATA	KRATA	KRATA		
LICZBA PORZĄDKOWA	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	
SCHEMAT	BASZTA "A"			BASZTA "B"			BASZTA "C"			GALERIA	
											
WYMIAR W ŚWIECIE	S	121	82	121	109	83	110	115	83	115	136
	H	124	58	81	124	148/206	225	224	19/117	143	220/288
ILOŚĆ SZTUK		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Uwagi:	Skrzydło prawe	Krata stała	Krata stała	Krata stała	Krata stała	Skrzydło lewe	Skrzydło prawe	Krata stała	Krata stała	Krata stała	

Uwaga:

- Kraty rombowe z prętów kwadratowych 15x15 mocowanych przeplótowo (romb 15x15), malowane w kolorze grafitowym matowym.
- Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić na budowie przed wykonaniem poszczególnych elementów.



Skala 1:10

Projekt remontu konserwatorskiego i adaptacji na ścieżkę widokową wieży Bramy Nyskiej wraz z przyległym murem w Paczkowie			
ZESTAWIENIE KRAT			Rys.6
A- Architektura			09/2009
Projektant:	dr inż. arch. Paweł Szkoda		Podpis
	nr uprawnień: 451/86/UW		
	dr inż. arch. Andrzej Legendzewicz		
Opracowanie:	mgr inż. arch. Anna Żugaj		Podpis
Sprawdzający	mgr inż.arch. Krzysztof Nawarecki		Podpis
	nr uprawnień: 118/90/UW		
B- Konstrukcja			
Projektant:	inż. Florian Nadolski		Podpis
	nr uprawnień: 129/66 Wm		
Sprawdzający:	inż. Aleksander Łuszczycki		Podpis
	nr uprawnień: 178/75 Wwm		