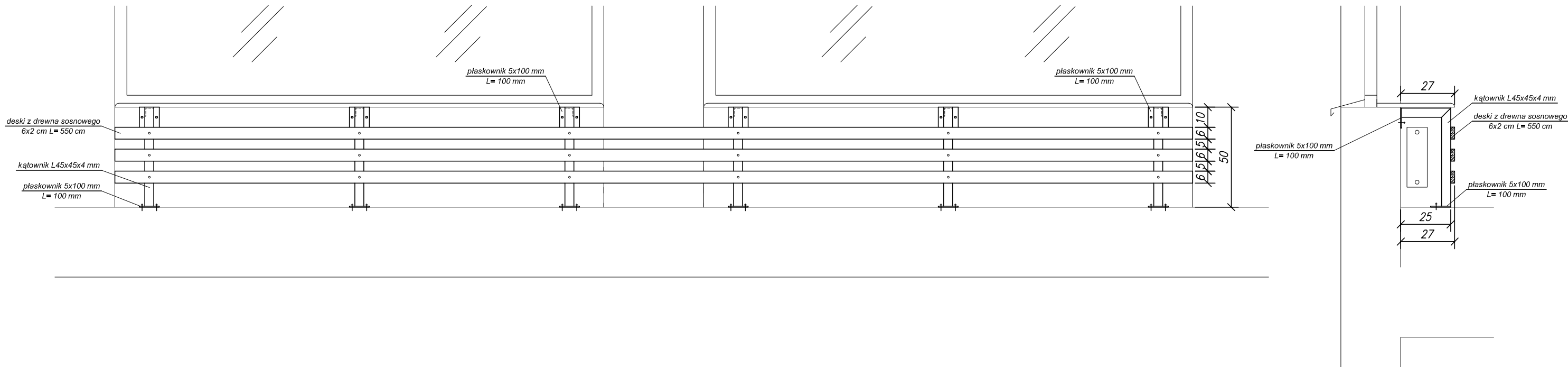


OSŁONY GRZEJNIKOWE OG4 W POMIESZCZENIACH nr 5, 27, 28, 127 i 128



ZESTAWIENIE STALI

NR	ELEMENT	DŁUG. [m]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUG.CAŁK. [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA CAŁK. [kg]
1	L 45x45x4	0.50	6	3,00	2,74	8,22
2	L 45x45x4	0.25	6	1,50	2,74	4,11
3	ϕ 5x100	0.10	12	1,20	3,93	4,72
MASA NA JEDNĄ OSŁONĘ:						17,05
MASA NA 8 OSŁON:						136,40

Uwagi:

- wymiary poszczególnych elementów osłon grzejnikowych sprawdzić na budowie i ewentualnie skorygować dostosowując je do zmierzonych, rzeczywistych wymiarów budynku (w szczególności odległości parapetu od posadzki oraz jego długości i szerokości)
- stalowe elementy osłon grzejnikowych zabezpieczyć antykorozyjnie po dokładnym ich oczyszczeniu
- drewniane elementy osłon dokładnie oczyścić i oszlifować
- osłony grzejnikowe lakierować w kolorze ustalonym z użytkownikiem obiektu

OBIEKT	PRZEDSZKOLE PUBLICZNE nr 3 im. J. PORAZIŃSKIEJ W RADOMIU		
ADRES	RADOM, ul. OLSZTYŃSKA 12.	PROJEKT BUDOWLANY	
TREŚĆ OPRACOWANIA	P.B. INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA SZKIC OSŁON GRZEJNIKOWYCH (3)	DATA 07.2009	
		SKALA 1:20	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jarosław GŁAŻEWSKI upr. bud. Wa-242/01 Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa MAZ/IS/4180/01		NR RYS. 9