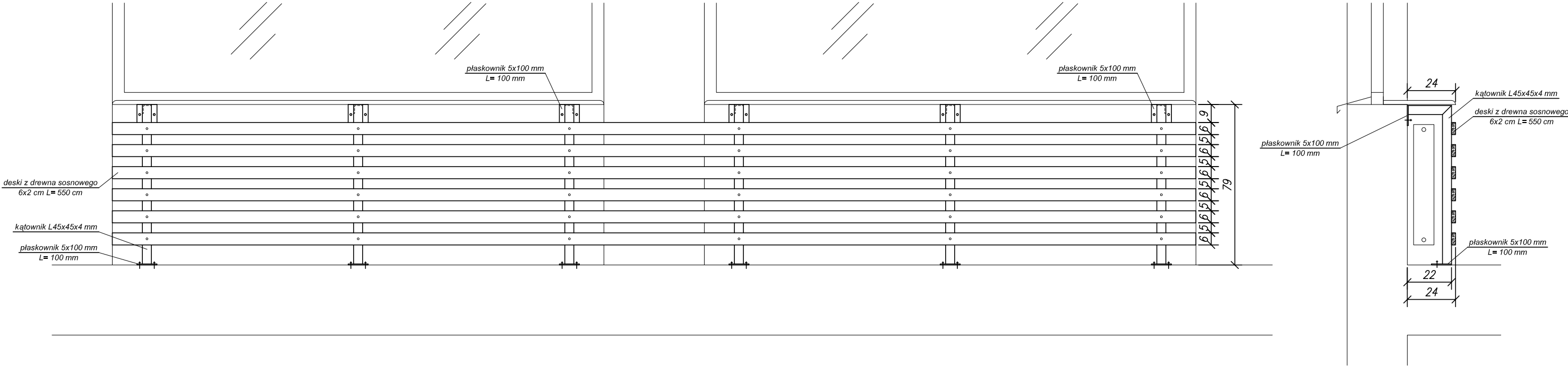


OSŁONY GRZEJNIKOWE OG3 W POMIESZCZENIACH nr 7, 20, 24, 101, 120 i 124



ZESTAWIENIE STALI

NR	ELEMENT	DŁUG. [m]	IŁOŚĆ [szt.]	DŁUG.CAŁK. [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA CAŁK. [kg]
1	L 45x45x4	0.79	6	4,74	2,74	12,99
2	L 45x45x4	0.22	6	1,32	2,74	3,62
3	ϕ 5x100	0.10	12	1,20	3,93	4,72
MASA NA JEDNĄ OSŁONĘ:						21,33
MASA NA 7 OSŁON:						149,31

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 (2)		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. 8