


Uwaga:

- Wymiary sprawdzić w naturze przed zamówieniem i montażem.
- Stal malowana proszkowo, kolor RAL 7011.
- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczone przed korozją.

Konstrukcje wsporcze co 106cm (5 razy):

1. Profil stalowy zamknięty 100x75x4mm, długości 6200mm. (szt. 5)
2. Profil stalowy zamknięty 50x50x4mm, długości 160mm.(szt.15)
3. Blacha stalowa czarna 160x160x10mm mocowana na kołki Hilti 4 x M12, wklejane iniekcyjnie, szczegóły wg producenta, długość minimalna 120mm.(szt.17-blach)
4. Profil stalowy zamknięty 100x50x3mm, długości 985mm. Profil usztywniający.(szt. 16)
5. Profil stalowy zamknięty 50x50x4mm, długości 4580mm. Profil mocowany we wnęce okiennej na I piętrze dla zamocowania dołu profilu nr 1. Profil mocowany do blachy nr 3 mocowanej do filarków ceglanych.(szt.1)
6. Profil stalowy zamknięty 50x50x4mm, długości 225mm.(szt.5)
7. Żaluzje systemow - LISTWA ŻALUZJOWA SUNCLIPS Evo 96 - FIRMY RENSON, lub równoważne, sposób mocowania wg producenta .

INWESTYCJA:	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI I ZMIANY KSZTAŁTU ELEWACJI BUDYNKU POWIATOWO - MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ ŻUROMIN, UL. WARSZAWSKA 4		
INWESTOR:	GMINA I MIASTO ŻUROMIN, PLAC PIŁSUDSKIEGO 3		
PROJEKTANT:			Al.Jachowicza 17a 09-402 Plock tel (+48.24) 269 25 75 tel/faks (+48.24) 3642064
RYSUNEK NR	A -20	Przekrój oraz żaluzje aluminiowe	
DATA:	MAJ 2012R	SKALA 1:50	
AUTOR PROJEKTU- ARCHITEKTURA	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
MGR INŻ. ARCH. JERZY JAWORSKI	Wa-459/01		
SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
MGR INŻ. ARCH. TOMASZ KRÓLIKOWSKI	154/94 Wł		
OPRACOWANIE:		PODPIS	
MGR INŻ. PIOTR NOWACKI MGR INŻ. ARTUR ŁAGODZIŃSKI MGR INŻ. PAWEŁ ORZECHOWSKI			
FAZA	PROJEKT BUD-WYK.	BRANŻA	ARCHITEKTURA