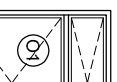
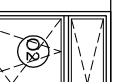




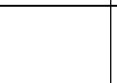
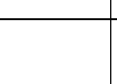
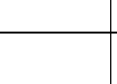


Z E S T A W I E N I E   S T O L A R K I   O K I E N N E J   -   K O M E N D A   M I E J S K A   P O L I C J I   W   K O N I N I E

TYP / NUMER	OKNO PCV / 01	OKNO PCV / 02	OKNO PCV / 03	OKNO PCV / 04	OKNO PCV / 05	OKNO PCV / 06	OKNO PCV / 07	OKNO PCV / 08	OKNO PCV / 09	
SCHEMAT										
	WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU BUD.	S [cm]	108	108	108	108	90	108	108	108
		H [cm]	210	210	210	173	173	90	210	210
	ELEWACJA WSCH.	Ilość szt.	-	5	5	-	-	7	-	-
	ELEWACJA ZACH.	Ilość szt.	-	5	5	-	-	2	-	-
	ELEWACJA PN.	Ilość szt.	117	117	114	-	-	54	-	-
	ELEWACJA PŁD.	Ilość szt.	135	124	105	2	2	45	5	4
	RAZEM	Ilość szt.	252	251	229	2	2	108	5	4

DANE TECHNICZNE STOLARKI OKIENNEJ:

- SZKLENIE

- SZYBA ZESPOLONA, FL4-16-TE4 Ug max 1,1 W/(m²·K ), izolacja akustyczna szyby zespolonej - ca 32dB
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA

- U = 1,5 [W/m²K] (dla złożenia ościeżnicy i ramy skrzydła)
- PROFIL

- PCV (PCV, z którego wykonany jest profil bez zawartości ołowiu), 5-cio komorowy
- KOLOR (od zewnątrz)

- BAZALT (CIEMNOSZARY)
- KOLOR (od wewnątrz)

- BIAŁY
- KLAMKA

- STANDARD, BIAŁA
- USZCZELKI

- SYSTEMOWE DLA DANEGO PROFILU
- OKUCIA

- obwiedniowe SIEGENIA TITAN A5 lub tożsame z mikrowentylacją
- KSZTAŁTOWNIKI STALOWE DO ZBROJEN

- zabezpieczone powłoką cynkową
- WYPOSAŻENIE

- NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE
  - OKNA 06, 07, 08, 09: ZASTOSOWAĆ FOLIĘ ANTWŁAMANIOWĄ O KLASIE OCHRONY P2

UWAGA: PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ WYMIARY OTWORÓW BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ NAPŁACU BUDOWY

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - USŁUGOWE

MAX  
Katarzyna Wichman

DOKUMENTACJA RYSUNKOWA SPORZĄDZONA  
NA PODSTAWIE MATERIAŁÓW DOSTARCZONYCH  
PRZEZ INWESTORA.

WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA PLACU  
BUDOWY.

Nazwa inwestycji			
DOCIEPLENIE Z REMONTEM ELEWACJI Budynek "A-700" Komendy Miejskiej Policji w Koninie			
Inwestor			
Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu			
Adres budowy		Branża	
Komenda Miejska Policji w Koninie ul. Przemysłowa 2, 62-510 Konin		Budowlana	
Stadium		Data	
Projekt budowlany		2011. 12 2014. 02	
Rysunek		Skala	
BUDYNEK A-700 ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ -aneks		1:100	
Projektant		Nr rys.	
mgr inż. K. Przysiański upr. 110/72			
mgr inż. arch. J. Syller upr. 50/WPOKK/2012			
Sprawdził		mgr inż. Z. Śniadek upr.nr 452/73/Pw	
Opracował		mgr inż. arch. M. Górna	
Ax-14			