

RODZAJ WYROBU		fasada systemowa słupowo-ryglowa np.: Reynaers CW50							
OZNACZENIE NA RYS.		FS-1							
SCHEMAT									
WYMIARY		<table border="1"> <tr> <td>W ŚWIETLE</td> <td>S</td> <td>1530</td> </tr> <tr> <td>MURU</td> <td>H</td> <td>330</td> </tr> </table>		W ŚWIETLE	S	1530	MURU	H	330
W ŚWIETLE	S	1530							
MURU	H	330							
CECHY		<p>Widoczna szerokość wewnętrzna: 50 mm Widoczna szerokość zewnętrzna: 50 mm Dźwiękoszczelność (EN ISO 140-3, EN ISO 717-1) : Rw (C; Ctr) = 34 (-1;-4) dB Infiltracja powietrza : A4 Wodoszczelność : RE900 okucia rozwierane z otwieraczem naświetli poprzez dźwignię i narożnik transmisyjny szkło bezbarwne np. Pilkington *-szkło bezpieczne P2</p>							
ILOŚĆ WYROBÓW		<table border="1"> <tr> <td>II PIĘTRO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ILOŚĆ RAZEM</td> <td>1</td> </tr> </table>		II PIĘTRO	1	ILOŚĆ RAZEM	1		
II PIĘTRO	1								
ILOŚĆ RAZEM	1								
RODZAJ WYROBU		ściana działowa system okiwno-drzwiowy np.: Reynaers CS59Pa							
OZNACZENIE NA RYS.		FS-2							
SCHEMAT									
WYMIARY		<table border="1"> <tr> <td>W ŚWIETLE</td> <td>S</td> <td>225</td> </tr> <tr> <td>MURU</td> <td>H</td> <td>320</td> </tr> </table>		W ŚWIETLE	S	225	MURU	H	320
W ŚWIETLE	S	225							
MURU	H	320							
CECHY		<p>Głębokość konstrukcyjna okna Profil ościeżnicy: 50 mm Profil skrzydła: 59 mm Dźwiękoszczelność (EN ISO 140-3, EN ISO 717-1) : Rw (C; Ctr) = 36 (-1;-3) dB Izolacyjność termiczna : System bez izolacji. Infiltracja powietrza : A4 (EN 1026, EN 12207) Wodoszczelność : 9A (EN 1027, EN 12208) Odporność na obciążenie wiatrem : C5 (EN 12211, EN 12210) Antywłamaniowość : WK 2 szkło bezbarwne np. Pilkington</p>							
ILOŚĆ WYROBÓW		<table border="1"> <tr> <td>II PIĘTRO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ILOŚĆ RAZEM</td> <td>1</td> </tr> </table>		II PIĘTRO	1	ILOŚĆ RAZEM	1		
II PIĘTRO	1								
ILOŚĆ RAZEM	1								
RODZAJ WYROBU		ściana działowa system okiwno-drzwiowy np.: Reynaers CS59Pa							
OZNACZENIE NA RYS.		FS-3							
SCHEMAT									
WYMIARY		<table border="1"> <tr> <td>W ŚWIETLE</td> <td>S</td> <td>483</td> </tr> <tr> <td>MURU</td> <td>H</td> <td>350</td> </tr> </table>		W ŚWIETLE	S	483	MURU	H	350
W ŚWIETLE	S	483							
MURU	H	350							
CECHY		<p>Głębokość konstrukcyjna okna Profil ościeżnicy: 50 mm Profil skrzydła: 59 mm Dźwiękoszczelność (EN ISO 140-3, EN ISO 717-1) : Rw (C; Ctr) = 36 (-1;-3) dB Izolacyjność termiczna : System bez izolacji. Infiltracja powietrza : A4 (EN 1026, EN 12207) Wodoszczelność : 9A (EN 1027, EN 12208) Odporność na obciążenie wiatrem : C5 (EN 12211, EN 12210) Antywłamaniowość : WK 2 szkło bezbarwne np. Pilkington</p>							
ILOŚĆ WYROBÓW		<table border="1"> <tr> <td>II PIĘTRO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ILOŚĆ RAZEM</td> <td>1</td> </tr> </table>		II PIĘTRO	1	ILOŚĆ RAZEM	1		
II PIĘTRO	1								
ILOŚĆ RAZEM	1								

PRZEBUDOWA II-go PIĘTRA BUDYNKU C1 NA PRACOWNIĘ REPROGRAFII BIJAD ORAZ PRZEBUDOWA ELEWACJI PŁD-ZACH II-go PIĘTRA
Instytut Pamięci Narodowej – Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
00-839 Warszawa, ul. Towarowa 28, nr ew. dz.3/11, obręb 6-01-03

INWESTOR: Instytut Pamięci Narodowej – Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
00-207 Warszawa, Plac Krasińskich 24/6

PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURY
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ

IMIE I NAZWISKO OSOBY SPRAWDZAJĄCEJ RYSUNEK	nr inż. arch. JAROSŁAW ABRAMOWICZ	SPECJALNOŚĆ	ARCHITEKTONICZNA	NR UPRAWNIENIENI	BL/15102	PODPIS	DATA
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	nr inż. arch. DANIEL BIELSKI	SPECJALNOŚĆ	ARCHITEKTONICZNA	NR UPRAWNIENIENI	BL/15190	PODPIS	DATA
IMIE I NAZWISKO OSOBY SPRAWDZAJĄCEJ RYSUNEK	nr inż. arch. PIOTR KONONCZUK	SPECJALNOŚĆ	ARCHITEKTONICZNA	NR UPRAWNIENIENI	BL/15190	PODPIS	DATA
IMIE I NAZWISKO OSOBY SPRAWDZAJĄCEJ RYSUNEK	nr inż. arch. TOMASZ ŻYWALEWSKI	SPECJALNOŚĆ	ARCHITEKTONICZNA	NR UPRAWNIENIENI	BL/15190	PODPIS	DATA

WSPÓŁPRACA

nr inż. arch. PIOTR KONONCZUK

nr inż. arch. TOMASZ ŻYWALEWSKI

26.01.2009

ARCHI+ D.Bielski
P. Kononczuk
15-430 Białyсток
ul. Przejscowa 4/03
tel/fax: (69) 744 53 51
e-mail: archi_plus@wp.pl

archi+
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

W S Z E L K I E P R A W A Z A S T R Z E Ż O N E