

BUDYNEK C

STOLARKA/ŚLUSARKA DRZWIOWA

PIWNICE

Parter i piet

Drzwi stalowe

Drzwi aluminiowe szkło ogniodopuszczalne

Drzwi stalowe	Drzwi drewniane do pomieszczeń.
---------------	---------------------------------

D1 E1S6C

DZ EIS

D3 EIS

D4E1s30

D5 EIS 3C

D6

OKNC

OKNO

Okno aluminiowe
z cz. górną jako oddymiające
Okno oddymiające AL UZ 2184x79
skłpcone z oknem dolnym. Całkowity
przekrój aerodynamiczny (1Xa): 0,926m

04 E/s 30

Odd

Okno malowane
w kolorze białym

do systemu automatyki oddymiania

wysokość w ościeżu [cm]	209
-------------------------	-----

szerokość w ościeżu [cm]	238
--------------------------	-----

Illość [szt.]	1
---------------	---

Mocowane we wnęce
ściany windy
Uszczelnienie mocowania
światła w świetle ościeżnicy

otwierane na 180

Szt. 2

STOLARKA/ŚLUSARKA DRZWIOWA									
PIWNICE					Parter i piętro				
Drzwi stalowe					Drzwi aluminiowe szkło ognioodporne	Drzwi stalowe	Drzwi drewniane do pomieszc.		
D1 Eis60	D2 Eis 30	D3 Eis 30	D4 Eis 30	D5 Eis 30	D6				
			z samozamykaczami	z samozamykaczem z uchwytem z antypanikowym	z nasświetleniem otwierane na 180°				
wysokość w świetle ościeżnicy [cm]	200	200	200	200	200				
szerość w świetle ościeżnicy [cm]	90	90	80	90 + 50 = 150	90	90			
szerość ościeżnicy [cm]	101	101	91	150	101	101			
	L	P	L	P	dla skrzydła 90° P	L	P	L	P
	-	1	1	1	1	4	-	7	8

OKNO		OKNO	
<p>Okno aluminiowe z cz. górną jako oddymniające Okno oddymniające AL UZ 2184x879 skręcone z oknem dolnym. Całkowity przekrój aerodynamiczny (1xAa):0,926m²</p>		<p>Okno aluminiowe</p>	
<p>Ood 3</p>		<p>O4 Eis 30</p>	
<p>Okno malowane w kolorze białym Słowniki górnego skrzydła podłączone do systemu automatyki oddymniania</p>		<p>Mocowane we wnęce ściany windy Uszczelnienie mocowania światło w świetle ościeżnicy 85 x 80 cm otwierane na 180°</p>	
wysokość w świetle ościeżnicy [cm]	209		
szerość w świetle ościeżnicy [cm]	238		
szerość ościeżnicy [cm]	238		
ilość [szt.]	1		



BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE
UL. Rzemieślnicza 7-9, 59-220 Legnica
 tel. 694532007; e-mail: jkrasnicki@protechbpk.pl

tel. 694532007; e-mail: jkrasnicki@protechbpk.p

Objekt/adres:

MIEJSKIE PRZEDSZKOLE NR 13 W LEGNICY
Legnica ul. Wielkiej Niedźwiedzicy 14a
działka nr 113/1 Obręb Wrocławskie Przedmieście

INWESTOR: **MIĘSKIE PRZEDSZKOLE NR 13 W JĘNICACH**

59-220 -egnice ul. Wielkie, Niedzwiedzic, 14

Budowa systemu ochrony ppoż.

Projekant:	mjr inž. Jacek Krasnicki
------------	--------------------------

Uprawn. do projektowania w spec.
konstr.-budowlanej nr 15/88/L

Родіс:

Brązaj:	badowl.	W rysunku:
---------	---------	------------

Opportunity:

Роспись:

Росприс:	12-2020
----------	---------