

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ

SKALA 1:50

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI DRZWIOWEJ			
SYMBOL	D1	D2	
SCHEMAT			
wymiary w świetle otwarcia	So	900	
	Ho	2050	
wymiary w świetle ościeżnicy	So	900	
	Ho	2000	
ILOŚĆ	L	P	
	3	3	
	L	P	
	1	4	
UWAGI:	6		
	5		

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ	
SYMBOL	O2
wymiary w świetle otwarcia zewnętrzna	So
	1150
wymiary w świetle otwarcia wewnętrzna	So
	1050
	1570
ILOŚĆ	
4	
UWAGI:	
<ul style="list-style-type: none"> - stolarka drewniana, jednociernowa, zespolona w układzie uchylno-rozwiartym w kolorystyce RAL 9016 - stolarka o współczynniku $U < 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ - szklenia podwójne w systemie Thermotek 4-16-4 - stolarka wyposażona w okucia w kolorystyce RAL 9016 - ramy wyposażone w system mikrowentylacji - stolarka wyposażona w kompletny system uszczelnień - szprosły wykonane w postaci imitacji w przestrzeni szklenia gr 2cm 	

IPON Projektowanie Legnica
59-270 Legnica ul. Towicka 12/6
tel: 601 762800, 76 722020

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
OBJEKT	Gminny Ośrodek Rehabilitacji ul. Świdzińska 12, 59-241 Legnica Pole
IN	Gmina Legnickie Pole, ul. Dientzenhofera 1: 59-241 Legnickie Pole
TYTUL RYSUNKU	WYKAZ STOLARKI - UZUPŁNIENIE
SKALA	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Piotr Gutop upr. 51/80/16, 131/92/A w specjalności konstrukcyjnej i stolarni
DATA	28.07.2015
RYS. NR	6
OPRACOWAŁ	mgr inż. Piotr Gutop upr. 51/80/16, 131/92/A w specjalności konstrukcyjnej i stolarni OFI/0913/PMOS/13, OFI/09/0056/13
	SPRACOWAŁ

UWAGI:
- RYSUNEK NIE STANOWI PODSTAWY DO
ZAMÓWIENIA STOLARKI OKIENNEJ
- DOKŁADNE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA
BUDOWIE