

SYMBOL	P1	P2	P3
UWAGI	ŚCIANKA SZKLANA W PROFILACH ALUMINIOWYCH SZKLONA SZKŁEM BEZPIECZNYM, PRZEźROCYSTYM	ŚCIANKA SZKLANA W PROFILACH ALUMINIOWYCH SZKLONA SZKŁEM BEZPIECZNYM, PRZEźROCYSTYM	ŚCIANKA SZKLANA W PROFILACH ALUMINIOWYCH SZKLONA SZKŁEM BEZPIECZNYM, PRZEźROCYSTYM
SCHEMAT			
wymiary otworu SxH [cm]	160 x 280	411 x 280	346 x 280
wymiary skrzydła SxH [cm], L/P	100 x 200 L	90 x 200 P	-
RAZEM	1	1	1

SYMBOL	P4	P5
UWAGI	ŚCIANKA SZKLANA W PROFILACH ALUMINIOWYCH SZKLONA SZKŁEM BEZPIECZNYM, PRZEźROCYSTYM	ŚCIANKA SZKLANA W PROFILACH ALUMINIOWYCH SZKLONA SZKŁEM BEZPIECZNYM, PRZEźROCYSTYM
SCHEMAT		
wymiary otworu SxH [cm]	172 x 280	470 x 280
wymiary skrzydła SxH [cm], L/P	-	-
RAZEM	1	1

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DOSTOSOWANIA
POMIESZCZEŃ W BUDYNKU DAWNEJ PRALNI SZPITALNEJ DO
PEŁNIENIA FUNKCJI OŚRODKA SZKOLENIOWO-REHABILITACYJNEGO
DLA OSÓB W WIEKU POWYŻEJ 60 LAT ŻYCIA W SOSNOWCU PRZY
UL. SZPITALNEJ 1

INWESTPROJEKT
Korporacja Projektantów
Racibórz ul. Kamienna 21 tel. 324150254

PBW **A** **8**
faza branża nr rys.

temat projektu	ZESTAWIENIE PRZESZKLEŃ	10.2013	1:100
inwestor	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL MIEJSKI W SOSNOWCU, 41-219 SOSNOWIEC UL. SZPITALNA 1	data	skala
projektant	mgr inż. arch. Tomasz Blinowski nr upr. SW - 34/2007	2 - 10 / 2013	
opracował	mgr inż. arch. Małgorzata Męcarska, mgr inż. arch. Marek Męcarski, inż. arch. Wojciech Juźwik		
sprawił	mgr inż. arch. Wojciech Frączek nr upr. AB.III.7131-85/01		
program kreśl.	Intersoft IntelliCAD PREMIUM 6.2, nr licencji 6W0R-CSE4-S74N-09BY	nr projektu	