



№	Opis	Wartość
1	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
2	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
3	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
4	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
5	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
6	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
7	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
8	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
9	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
10	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	
11	Wzrostki okna i drzwi w istniejącym budynku szpitala od strony dziedzińca należy przeliczyć i wykonać zgodnie z projektem SAP.	

30	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
31	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
32	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
33	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
34	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
35	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
36	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
37	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
38	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
39	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
40	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
41	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
42	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
43	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
44	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
45	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
46	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
47	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
48	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
49	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100
50	SCIANA ZEWNĘTRZNA	100