



TYPOWA STUDZIENKA REWIZYJNA TYPU LEKKIEGO

TABELA WYMIARÓW POMOCNICZYCH

$\frac{D}{cm}$	$\phi 200$	$\phi 250$	$\phi 300$	$\phi 450$	$\phi 500$	$\phi 600$
a	50	55	65	75	85	95
k	12	15	18	28	38	48
min s	49	54	63	73	85	95
m	7 – 10					

obiekt:	branża:	W-k
temat:	faza:	projekt PW
ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ		
ROZBUDOWA BUDYNKU ZAKŁADU RADIOTERAPII DLA POTRZEB PRACOWNI REZONANSU MAGNETYCZNEGO - SZPITALA IM. ST. LESZCZYŃSKIEGO W KATOWICACH UL. RACIBORSKA 26		
treść:	data:	skala:
STUDZIENKA REWIZYJNA Z KRĘGÓW ŻELBETOWYCH Ø1000	06.2011	---
rys. typowy	nr. uprawnień:	nr. rysunku:
inż. Barbara Markiton	555/89	
mgr inż. Bogusława Pyziak	569/91	
ZWK-4		

impet

40-750 Katowice
ul. Ogrodzińskiego 9

E.MOŻEJKO - ROGOWSKA

0501 59 77 33

032.20 94 658

e-mail: impet_arch@interia.pl

06.2011

555/89

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM, USTAWA z dn.04.02.1994, DZ.U.NR80 z 2000r., poz.904, WRAZ Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI. ROZPOWSZECZANIE I POMIENIANIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.