



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DLUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK x POZ	RAZEM [m]	MAZA JEDN [kg/m]	MAZA 1 ELEM [kg]	MAZA RAZEM [kg]
1	1	□ 80x40x4	2600	St3S	1	1	2.60	6.90	17.94
2	2	BL 8x50	155	St3S	11	1	1.71	3.14	0.49
3	3	BL 8x50	79	St3S	20	1	1.58	3.14	0.25
OGÓŁEM									
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									28.25
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									0.51
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 10%									0.57
RAZEM: wykonać 3x									2.83
									99.99



Biurow Realizacji Inwestycji

im. Stanisław Sobusiak w spadku

ul. Plac Zwycięstwa 6/1

58-530 Jedlina-Zdrój

Projektant:	mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk	57/Ww/72		Data:	15.06.2021
Asystent:					
Temat:	Budowa budynku tlenowni do obsługi sieci tlenowej dla potrzeb Specjalistycznego Szpitala im. dra Alfreda Sokotowskiego w Wałbrzychu			Stadium:	PW
Adres:	ul. Sokotowskiego 4			Skoła:	1:100
Inwestor:	Specjalistyczny Szpital im. dr A. Sokotowskiego, ul. Sokotowskiego 4,			Nr rys.:	10
Tytuł rys.:	STOJAK NAŚCIEENNY				

Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przepisywany, uzupełniany lub odtapowany komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej.