










TS 1 2290x935mm	TS 2 2290x1300mm	TS 2 2290x1300mm	TS 2 2290x1300mm	TS 2 2290x1300mm	TS 1 2290x935mm
TS 1 2290x935mm	TS 2 2290x1300mm	TS 2 2290x1300mm	TS 2 2290x1300mm	TS 2 2290x1300mm	TS 1 2290x935mm
TS 4 935x935mm	TS 3 935x1300mm	TS 3 935x1300mm	TS 3 935x1300mm	TS 3 935x1300mm	TS 4 935x935mm

ZESTAWIENIE TAFLI SZKLANYCH							
NAZWA	LICZBA	GRUBOŚĆ (mm)	MASA (kg/m2)	DŁUGOŚĆ (m)	SZEROKOŚĆ (m)	POWIERZCHNIA (m2)	MASA OGÓLNA (kg)
TS 1	4	16,0	40,0	2,290	0,935	2,141	85,64
TS 2	8	16,0	40,0	2,290	1,300	2,977	119,08
TS 3	4	16,0	40,0	0,935	1,300	1,215	48,6
TS 4	2	16,0	40,0	0,935	0,935	0,874	34,96
							288,28

UWAGI:

○ OTWORY DO MOCOWANIA TAFLI SZKŁA WYKONAĆ W UZGODNIENIU Z PRODUCENTEM

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STAŁOWYCH							
NAZWA	LICZBA	PRZĘKRÓJ (mm)	GRUBOŚĆ ŚCIANKI (mm)	MASA (kg/m)	DŁUGOŚĆ (m)	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (m)	MASA OGÓLNA (kg)
S1	2		6,0	35,8	4,57	9,14	327,212
S2	7		5,0	11,3	0,485	2,91	32,883
B1	2		6,0	26,4	4,565	9,13	241,032
B2	1		6,0	26,4	5,02	5,02	132,528
R1	2		5,0	17,6	5,30	10,60	186,56
R2	2		5,0	17,6	6,975	13,95	245,52
R3	5		5,0	17,6	5,14	25,7	452,32
R4	8		5,0	17,6	0,755	6,04	106,304
R5	16		5,0	17,6	1,225	19,6	344,96
							2069,319

UWAGI:

○ PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW STAŁOWYCH NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ DŁUGOŚCI ELEMENTÓW MOCOWANYCH DO ISTNIEJĄCEJ SCIANY BUDYNKU

PRACOWNIA PROJEKTOWA "AR-EL" - Ryszard Rybak 16-400 Suwałki ul.Klonowa 43/47		
Adres:	Suwałki ul. Świerkowa 60 dz. nr 22845/11, 22845/13	DATA 05.2016
Temat:	Zadaszenie schodów wejściowych do budynku Starostwa Powiatowego w Suwałkach	
Rysunek:	ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STAŁOWYCH I TAFLI SZKLANYCH	SKALA 1:50
Branża architektoniczna		NR RYS. A5
Projektant:	mgr inż. arch. Jerzy W. Boryszewski upr. SUW-28/89	
Sprawdzający :	mgr inż. arch. Jowita Pietraszkiewicz upr. 2/2006/WM	