


NR ELEMENTU	L [mm]	ILOŚĆ [szt.]	MASA 1mb
			S235
			IPE 270
			36,10
ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI WALCOWANE			
IPE 270			
1	2350	2	4,70
2	2650	8	21,20
3	270	4	1,08
4	3950	4	15,80
4A	1450	4	5,80
5	4670	4	18,68
6	340	4	1,36
7	2195	2	4,39
8	2815	2	5,63
9	4670	2	9,34
10	1450	2	2,90
11	3405	2	6,81
12	2075	2	4,15
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			97,690
MASA [kg]			3526,61
RAZEM MASA [kg]			3526,61

NR ELEMENTU	GRUBOŚĆ [mm]	B [mm]	L [mm]	ILOŚĆ [szt.]	MASA [1m2]	MASA [1m2]
					S235	S235
					B30	B20
					235,50	157,00
ZESTAWIENIE STALI – BLACHY						
BL–1	20	450	450	20		4,05
BL–2	30	400	400	20	3,20	
POWIERZCHNIA RAZEM [m2]					3,20	4,05
MASA [kg]					753,60	635,85
RAZEM MASA [kg]					1389.45	

	temat projektu:			tytuł rysunku:		
	BUDOWA ZEJŚCIA NA PLAŻĘ WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO ZEJŚCIA NA DZ. NR 840/22, OBR. MIĘDZYWODZIE			Zestawienie elementów stalowych		
	adres inwestycji:		branża:	data:	faza:	projektował:
	dz. nr 840/22 , obr. Międzywodzie		KONSTRUKCJA	13.03.2025r.	P.T.	mgr inż. Tomasz USOWSKI upr. nr ZAP/0104/PWOK/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej
	inwestor:		Nr Projektu	skala:	nr rysunku:	sprawił:
Gmina Dziwnów		KPB 75.3/21	–	K–10	mgr inż. Łukasz ŁKIEWICZ upr. nr ZAP/0042/PWOK/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	
adres inwestora:						opracował:
ul. Szosowa 5, 72–417 Dziwnów						mgr inż. Magdalena SUPERCZYŃSKA

nr str: