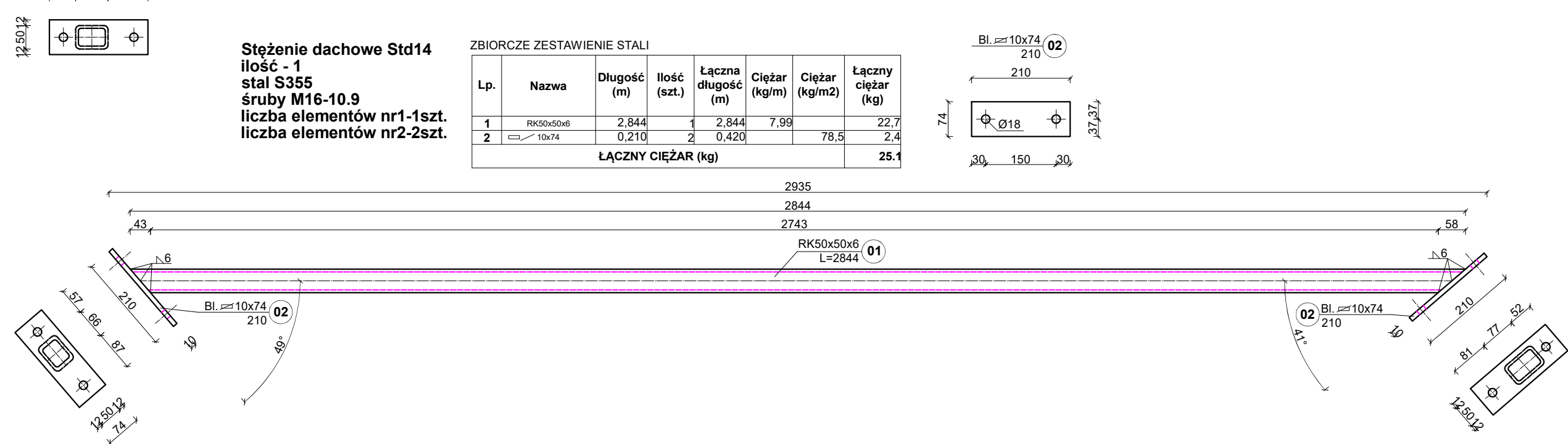


Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Ciężar (kg/m2)	Łączny ciężar (kg)
1	RK50x50x6	2,054	1	2,054	7,99		16,4
2	BL 10x74	0,210	2	0,420		78,5	2,4
3	BL 10x74	0,260	1	0,260		78,5	1,5
4	BL 10x40	0,074	1	0,074		78,5	0,2
5	RK50x50x6	2,036	1	2,036	7,99		16,3
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)							36,8



Lp.	Nazwa	Długość (m)	Ilość (szt.)	Łączna długość (m)	Ciężar (kg/m)	Ciężar (kg/m2)	Łączny ciężar (kg)
1	RK50x50x6	2,844	1	2,844	7,99		22,7
2	BL 10x74	0,210	2	0,420		78,5	2,4
ŁĄCZNY CIĘŻAR (kg)							25,1

INWESTOR Łużyckie Centrum Recyklingu Sp. z o.o. Marszów 50A, 68-200 Żary KRS: 0000297754				
NAZWA INWESTYCJI Nadbudowa i przebudowa budynku biurowego Łużyckiego Centrum Recyklingu Sp. z o. o., z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu Kategoria obiektu budowlanego XVI				
OBIEKT BUDYNEK BIUROWY				
ADRES BUD Marszów 50A, 68-200 Żary dz. nr 175/1 obręb 0013 Marszów jednostka ewidencyjna 081110. 2 Żary - Gmina powiat żarski, województwo lubuskie				
PROJEKTANT mgr inż. Maciej Jans	UPRAWNIENIA LBS/0014/PBKb/19 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej	PODPIS		
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Maciej Marciniak	UPRAWNIENIA LBS/0043/PWOK/10 w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej	PODPIS		
NAZWA RYSUNKU Stężenie dachowe Std13 Stężenie dachowe Std14				
DATA 04.03.2025	SKALA 1:10	BRANŻA KONSTR.	Nr rys. PT-K-1.142	STRONA 157

PROJEKAT NR SERYJNY: AXQPK8QDNZ