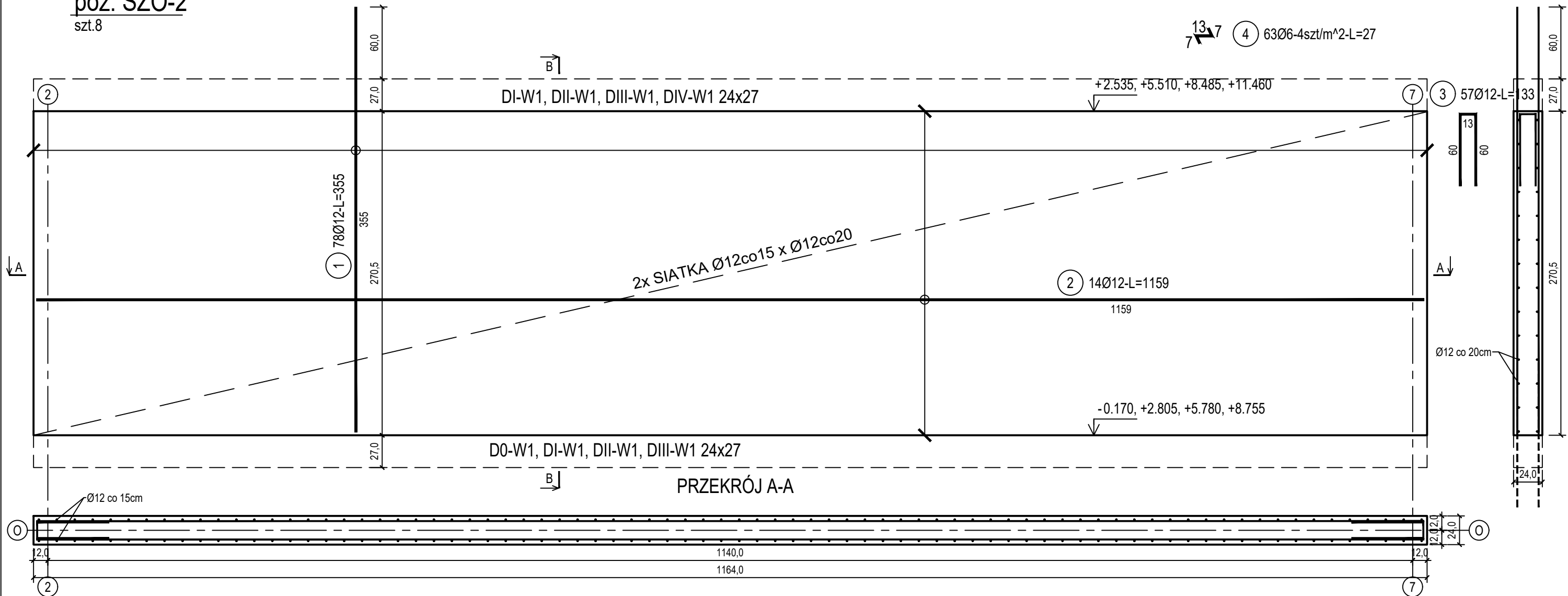


poz. ŚZO-2  
szt.8

ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI O - NR 2 - WIDOK

PRZEKRÓJ B-B



Beton	C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa	B500C
	(strzemiona B500A)
Otulina boczna	Cnom = 25 mm
Klasa ekspozycji	XC2

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500A	B500C
							Ø6	Ø12
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]			[m]	
ŚZO-2								
1	12	B500C	3,55	78	8	624		2215,20
2	12	B500C	11,59	14	8	112		1298,08
3	12	B500C	1,33	57	8	456		606,48
4	6	B500A	0,27	63	8	504	136,08	
Razem długość prętów						[mb]	136,08	4119,76
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	30,2	3658,3
Masa łącznie						[kg]	3688,5	

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH  
WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU,  
WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA

ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI O - NR 2

DANE	GMINA SUCHA BESKIDZKA	NR RYSUNKU:
INWESTORA:	ul. Adama Mickiewicza 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA	D/K15-22
ADRES	Sucha Beskidzka, ul. Gospodarcza	wrzesień 2024
BUDOWY:	Dz. nr 9675/83; 9675/5; 9675/7	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA 1:33
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marek Suchański SLK/6359/PWBKb/15 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:
OPRACOWAŁA:	inż. tech. Anna Marcol	PODPIS:

Pracownia Projektowa "PIK" s.c.  
Anna i Maciej PINDUROWIE  
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0\*32 434-42-20  
www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl

