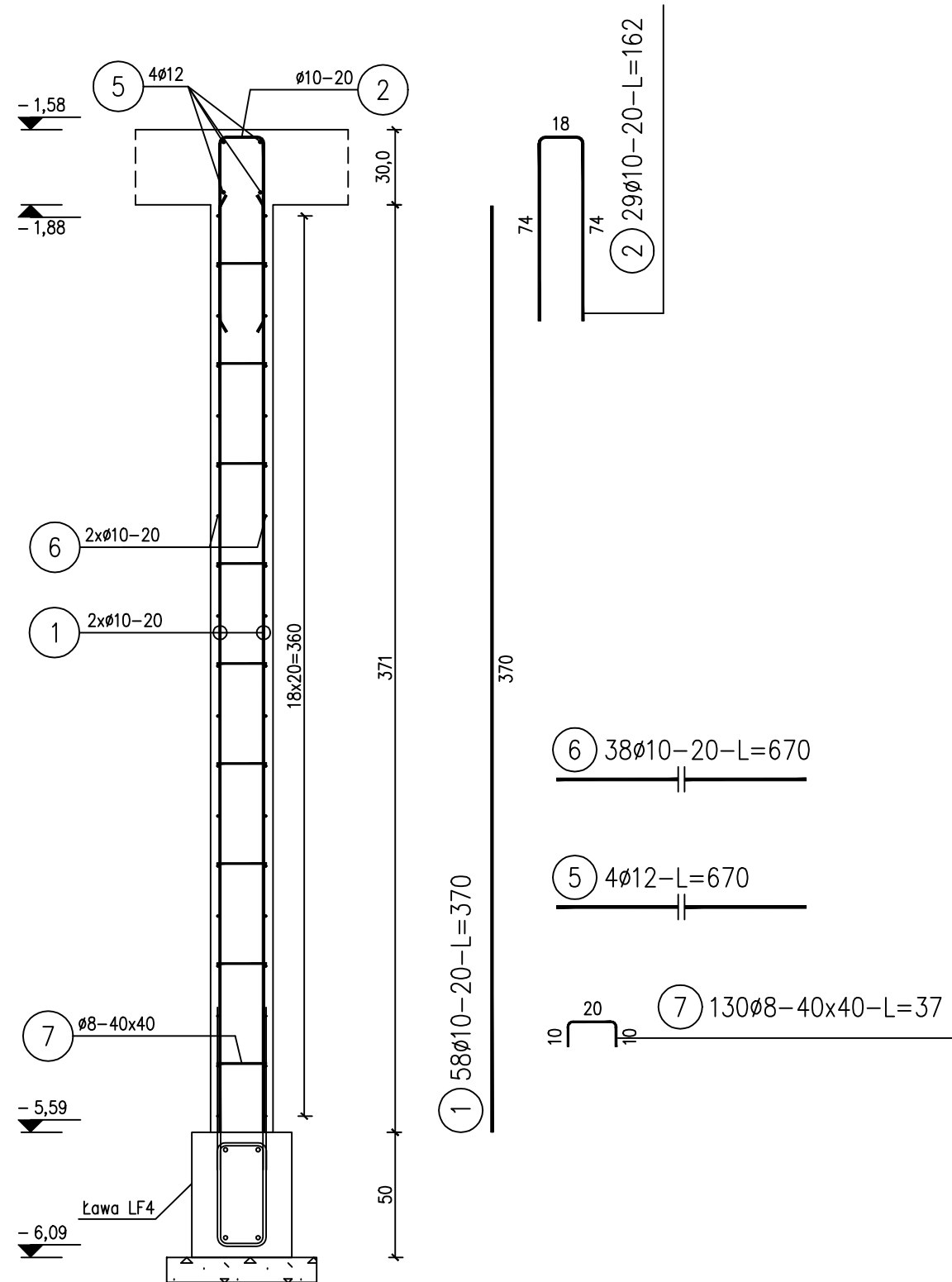
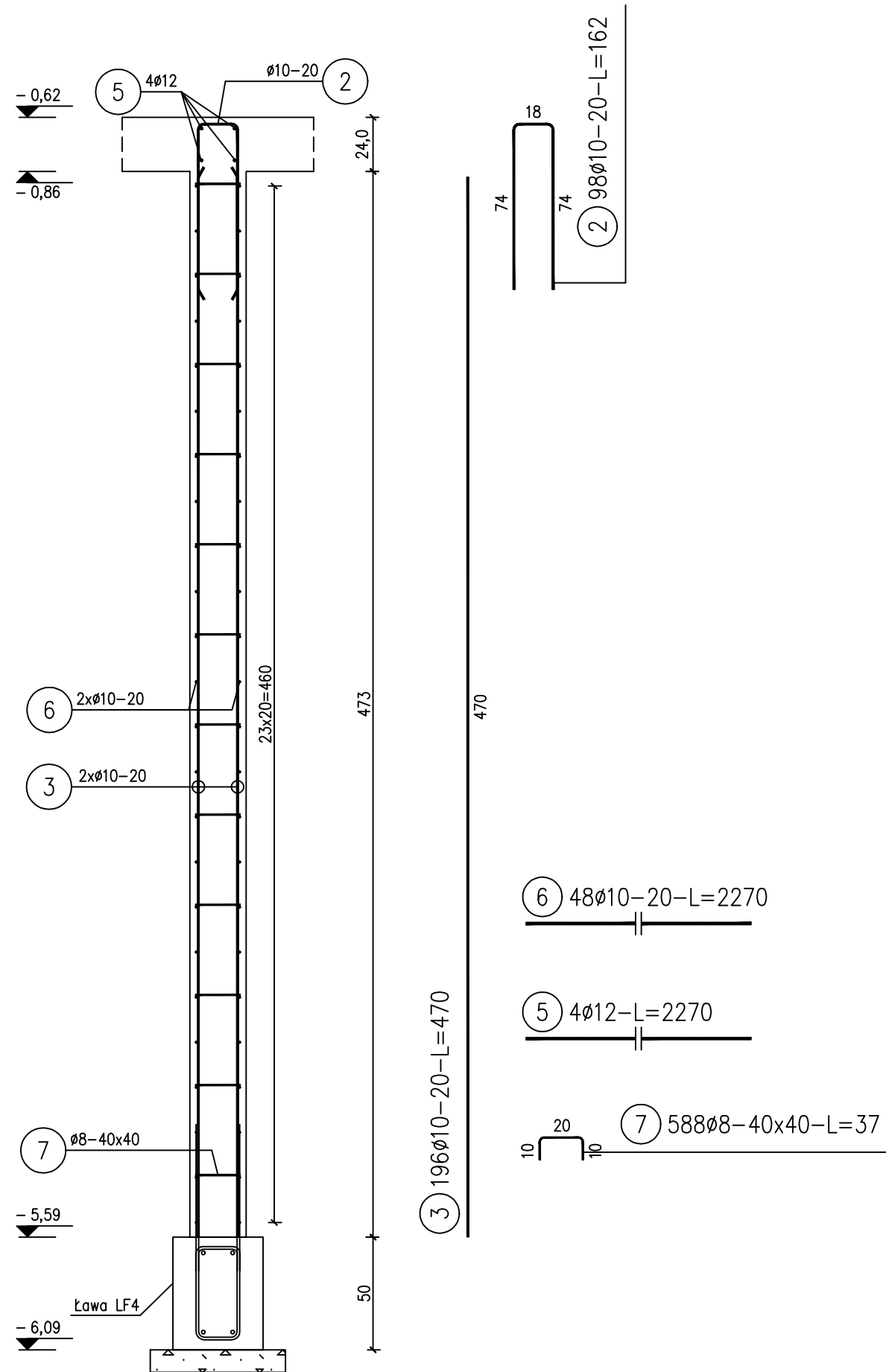


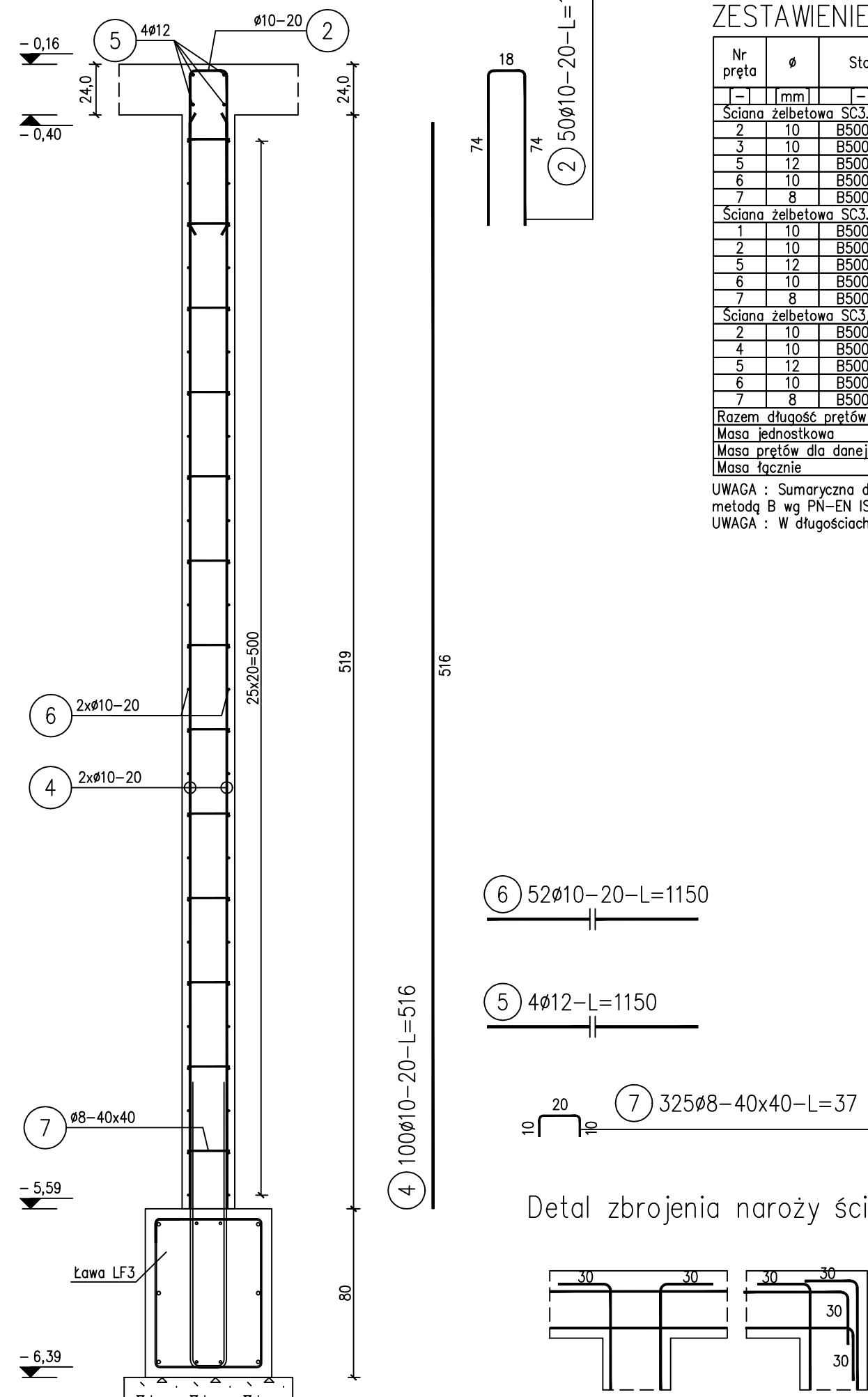
poz. Ściana żelbetowa SC3.2/C'



poz. Ściana żelbetowa SC3.1/C'



poz. Ściana żelbetowa SC3/C



ŚCIANA ŻELBETOWA WEWNĘTRZNA P/SC3

ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna		
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP		
							ø8	ø10	ø12
-	mm	-	m		szkl		m		
Sciana żelbetowa SC3.1/C'									
2	10	B500SP	1,62	98	1	98		158,76	
3	10	B500SP	4,70	196	1	196		921,20	
5	12	B500SP	22,70	4	1	4			90,80
6	10	B500SP	22,70	48	1	48		1089,60	
7	8	B500SP	0,37	588	1	588	217,56		
Sciana żelbetowa SC3.2/C'									
1	10	B500SP	3,70	58	1	58		214,60	
2	10	B500SP	1,62	29	1	29		46,98	
5	12	B500SP	6,70	4	1	4			26,80
6	10	B500SP	6,70	38	1	38		254,60	
7	8	B500SP	0,37	130	1	130	48,10		
Sciana żelbetowa SC3/C'									
2	10	B500SP	1,62	50	1	50		81,00	
4	10	B500SP	5,16	100	1	100		516,00	
5	12	B500SP	11,50	4	1	4			46,00
6	10	B500SP	11,50	52	1	52		598,00	
7	8	B500SP	0,37	325	1	325	120,25		
Razem długość prętów						mb	385,91	3880,74	163,60
Masa jednostkowa						kg/mb	0,395	0,617	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						kg	152,4	2394,4	145,3
Masa łącznie						kg		2692,1	

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

UWAGA : W długościach prętów poziomych dla ścian uwzględniono naddatek na zakłady w wysokości 15%.

UWAGI:

1. Betonowanie ścian w odcinkach o długości maksymalnej 15 metrów.
2. Pręty wieńcowe $\varnothing 12$ układać w trakcie wykonywania zbrojenia stropu w taki sposób aby były umieszczone wewnątrz U-błigi.
3. W jednym miejscu nie łączyć więcej niż 50% prętów rozdzielczych.
4. Otwory instalacyjne w ścianie o wymiarach do 200 mm pozostawić w ścianie przed betonowaniem poprzez rozsuniecie prętów zbrojeniowych.
5. Lokalizację otworów w ścianie potwierdzić z opracowaniami branżowymi.
6. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz branżami.

UWAGI:

BETON: C30/37 W8

STAL: AIIIN (B500SP)

OTULINA: $c=2,5\text{cm}$

PROJEKT WYKONAWCZY

**Zespół trzech budynków mieszkalnych
wielorodzinnych z lokalami usługowymi w parterach,
garażami podziemnymi, infrastrukturą techniczną
i zagospodarowaniem terenu**

 ZDI Sp. z o.o. PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ul. Klepary 6 22-460 Jarnołć tel. +48 84 639 20 53	KONSTRUKCJA PROJEKTANT: mgr inż. M. NICGORSKI upr. nr ew. 55/98/2a			PODPIS
	SPRAWDZAJĄCY: inż. H. GRZESZCZUK upr. nr ew. BGPK-VI-8387/21/89			
	OPRACOWUJĄCY: mgr inż. S. DUBIEL			

BUDYNEK	STADIUM	BRANŻA	REV	DATA	SKALA	NR RYS
B2	PW	K	00	04-2025	1:25	K-P.16

TYTUŁ RYSUNKU:

ŚCIANA ŻELBETOWA WEWNĘTRZNA P/SC3