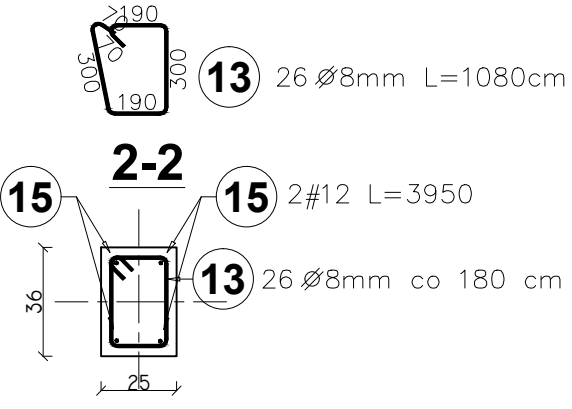
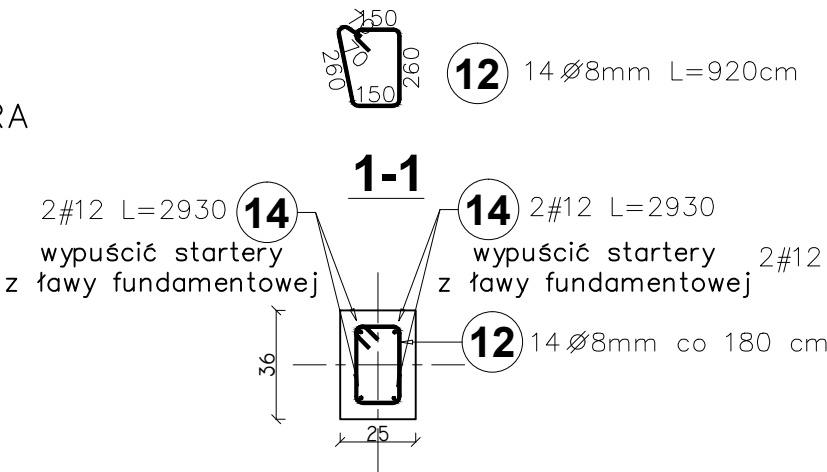
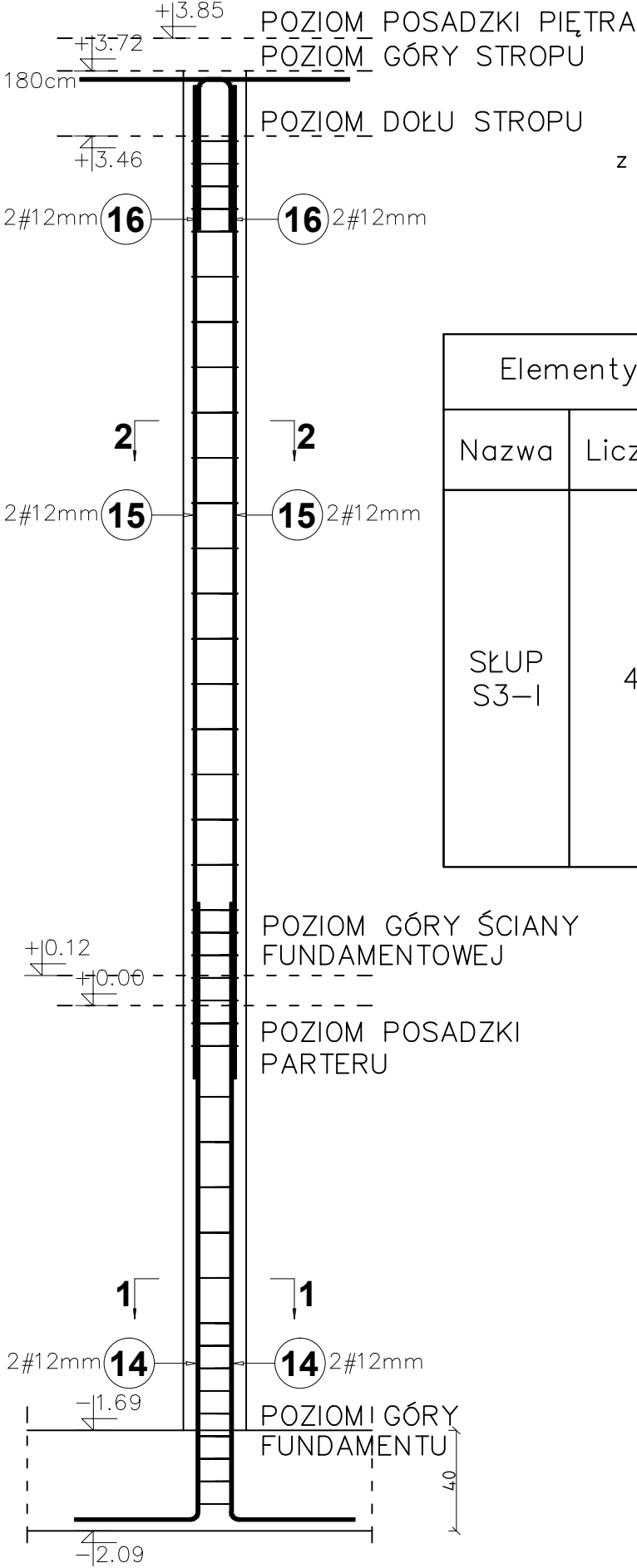
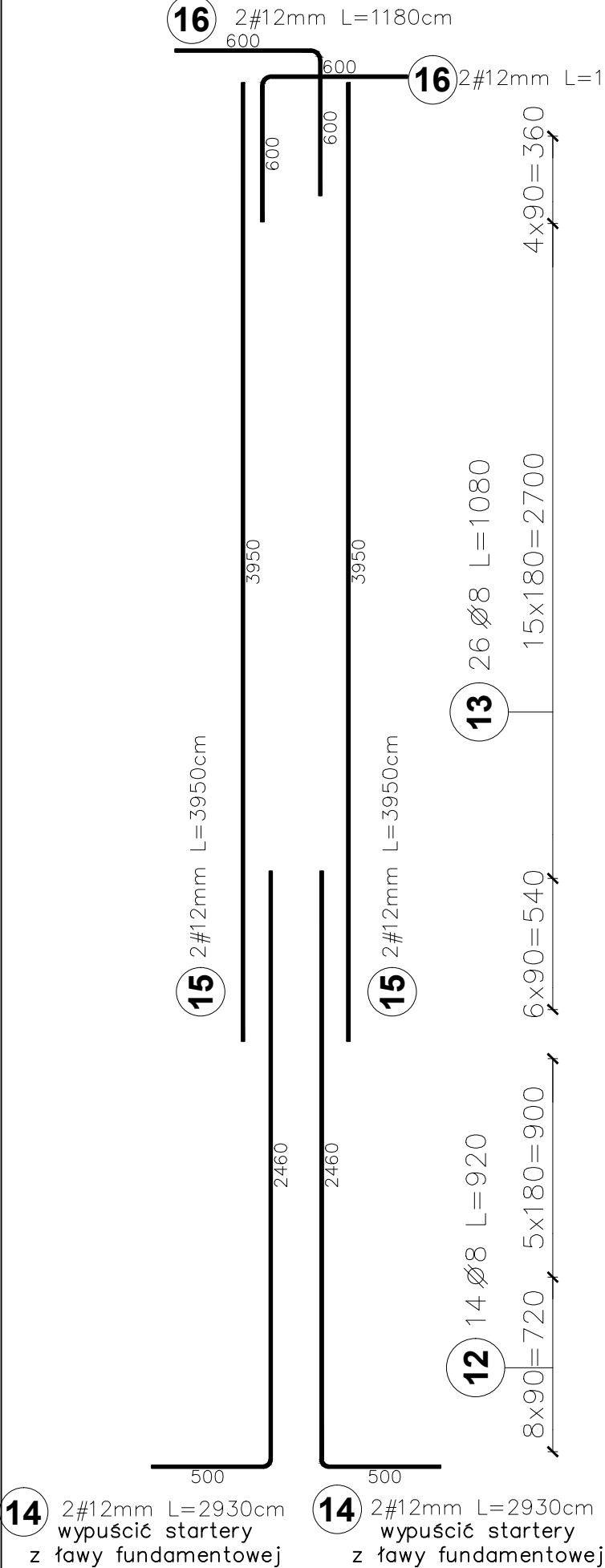


SŁUP S3-I

Słup S3-I 25x36 cm

ILOŚĆ – 4 szt



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
SŁUP S3-I	4		12	8	0,92	14	56	51,52	20,35	179,23
			13	8	1,08	26	104	112,32	44,37	
			14	12	2,93	4	16	46,88	41,63	
			15	12	3,95	4	16	63,20	56,12	
			16	12	1,18	4	16	18,88	16,77	

BETON KLASY: C20/25 (B25)  
STAL ZBROJENIOWA KLAS:  
A-II  $\phi$ (St50B) - strzemiona  
A-IIIIN # (B500SP)- zbrojenie główne  
OTULINA ZBROJENIA:  
W ŚCIANIE FUNDAMENTOWEJ - 5 cm  
W ŚCIANIE PARTERU - 3 cm

POZIOM POSADOWIENIA BUDYNKU  
0,00 POSADZKI = 88,90 m.n.p.m.



Inwestycja:	Budowa budynku sanitarno-szatniowego z częścią biurową jako budynek energooszczędny na terenie siedziby MPWiK przy ul. Lipowej 76A w Lesznie wraz z infrastrukturą techniczną, utwardzeniem terenu oraz przestawieniem sieci kolidujących w granicach działki.		
Inwestor:	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie ul. Lipowa 76A; 64-100 Leszno		
Adres inwestycji:	Działka nr: 90; 91; 92/2; 94/8 obręb: Leszno, powiat Leszczyński		
Branża:	KONSTRUKCYJNA - PROJ. WYKONAWCZY		
Nazwa rysunku:	SŁUP S3-I		
Projektant:	mgr inż. arch Karol Major upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstrukcyjnej nr 193/75/Pw	Podpis:	Skala: 1:25
Sprawdzający:	mgr inż. arch Piotr Zaborowski upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstrukcyjnej nr GP.IV.7342(56)/94	Podpis:	Data: 03.2018
Opracował:	mgr inż. Paweł Golc	Podpis:	Nr rys.: K-8