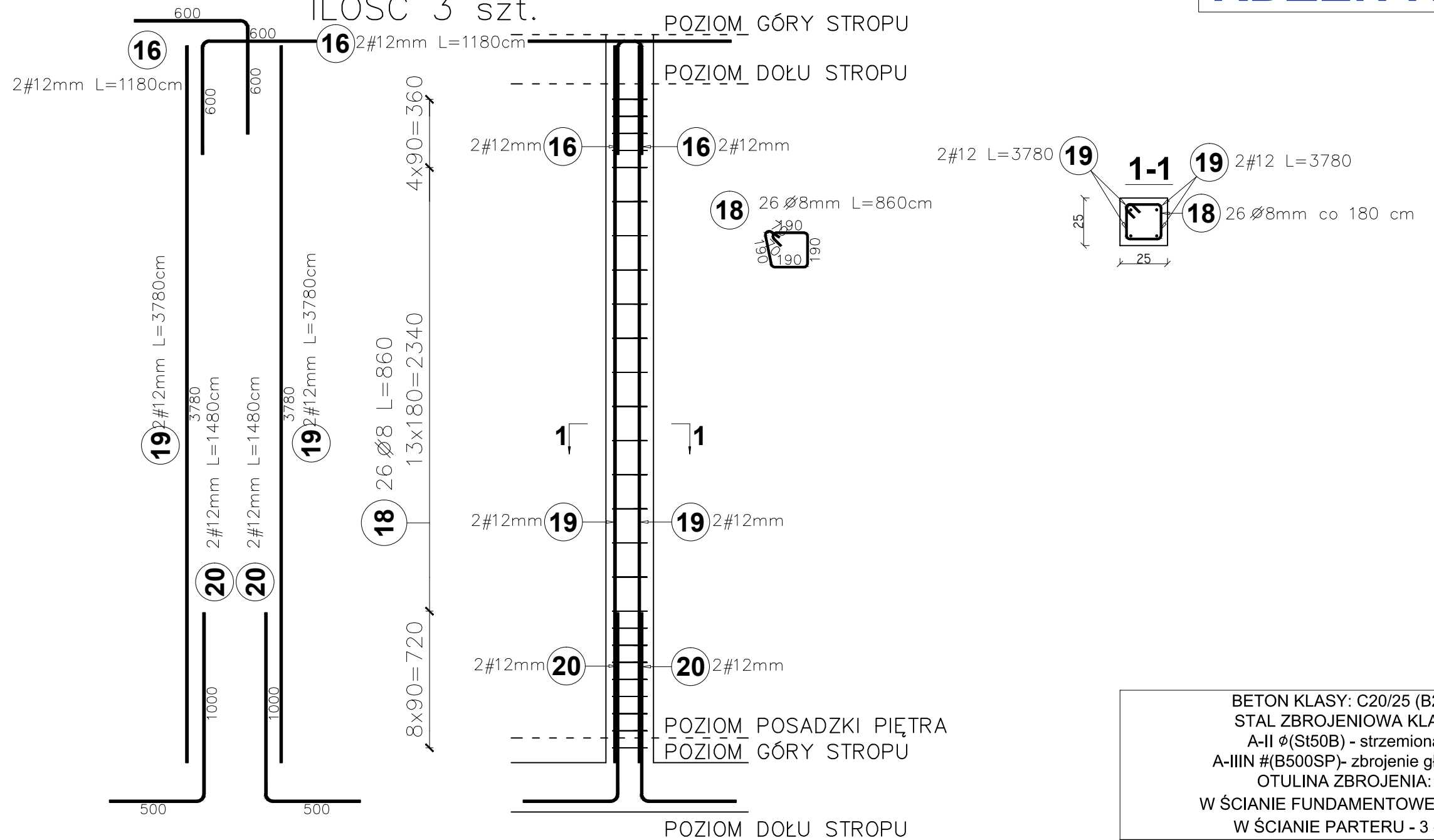


Rdzen R3-II 25x25 cm

ILOŚĆ 3 szt.

RDZEŃ R3-II



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
RDZEŃ R3-II	3		16	12	1,18	4	12	14,16	12,57	95,12
			18	8	0,86	26	78	67,08	26,50	
			19	12	3,78	4	12	45,36	40,28	
			20	12	1,48	4	12	17,76	15,77	

BETON KLASY: C20/25 (B25) STAL ZBROJENIOWA KLAS: A-II $\phi$ (St50B) - strzemiona A-IIIN # (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:	RDZEŃ R3-II	
Projektant:	mgr inż. arch Karol Major upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstrukcyjnej nr 193/75/Pw	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch Piotr Zaborowski upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstrukcyjnej nr GP.IV.7342(56)/94	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Paweł Golc	Podpis:
		Skala: 1:25
		Data: 03.2018
		Nr rys.: K-21