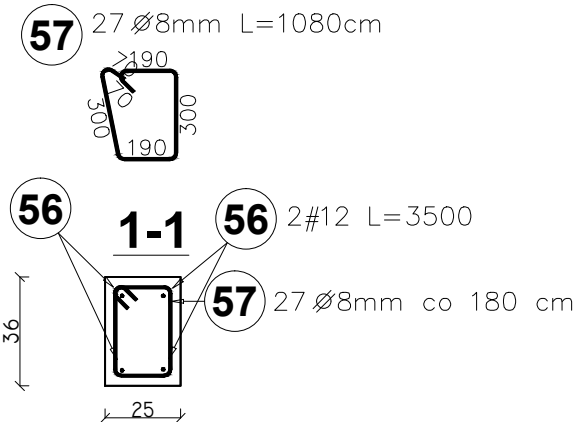
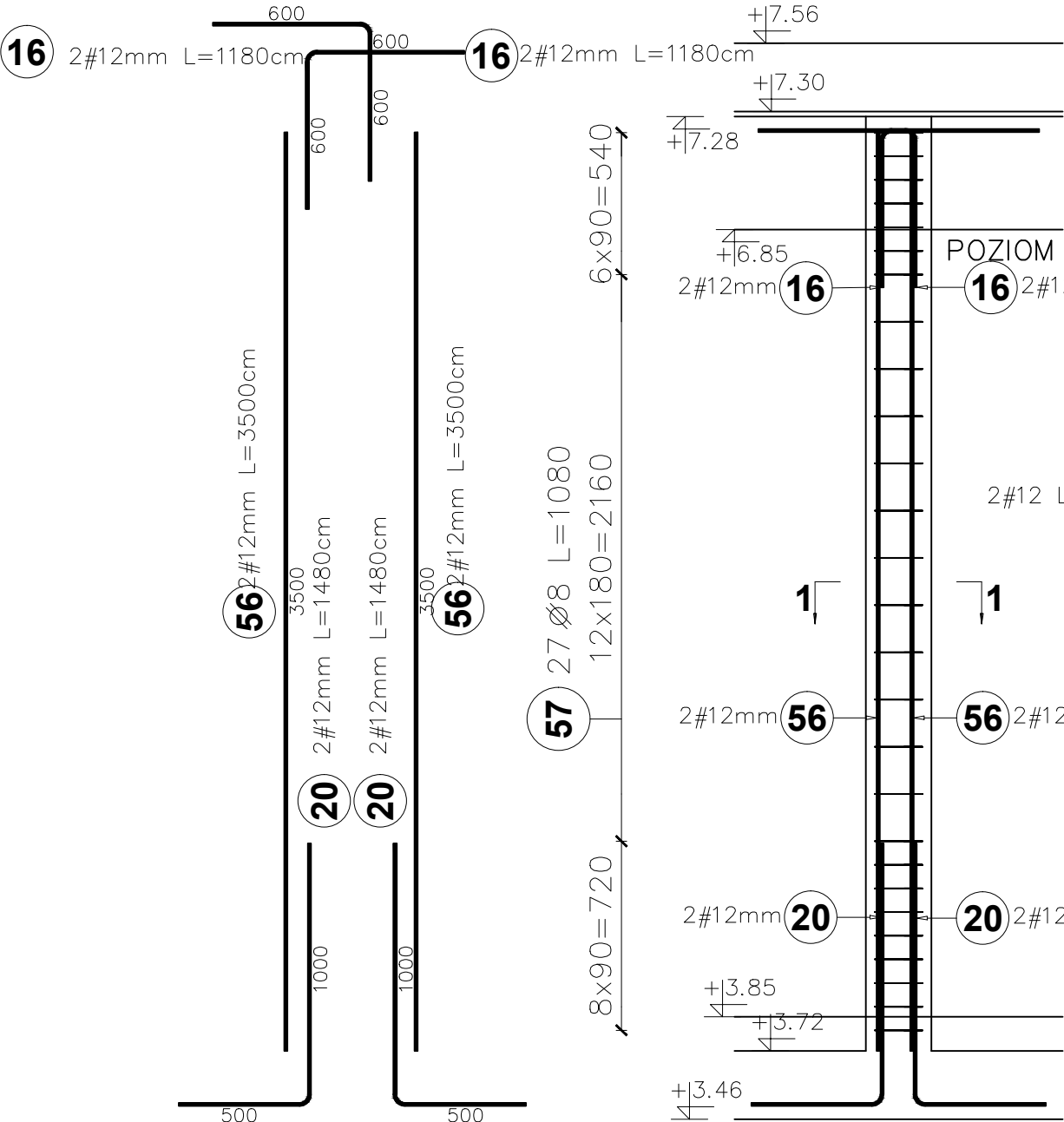
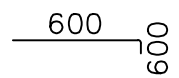
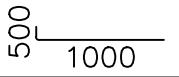
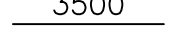
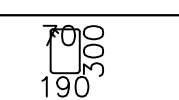


SŁUP S2-II

Słup S2-II 25x25 cm
ze wspornikami
ILOŚĆ 2 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 S2-II	2		16	12	1,18	4	8	9,44	8,38	66,80
			20	12	1,48	4	8	11,84	10,51	
			56	12	3,50	4	8	28,00	24,86	
			57	8	1,08	27	54	58,32	23,04	

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLAS:
A-II ϕ (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:

SŁUP S2-II

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-11