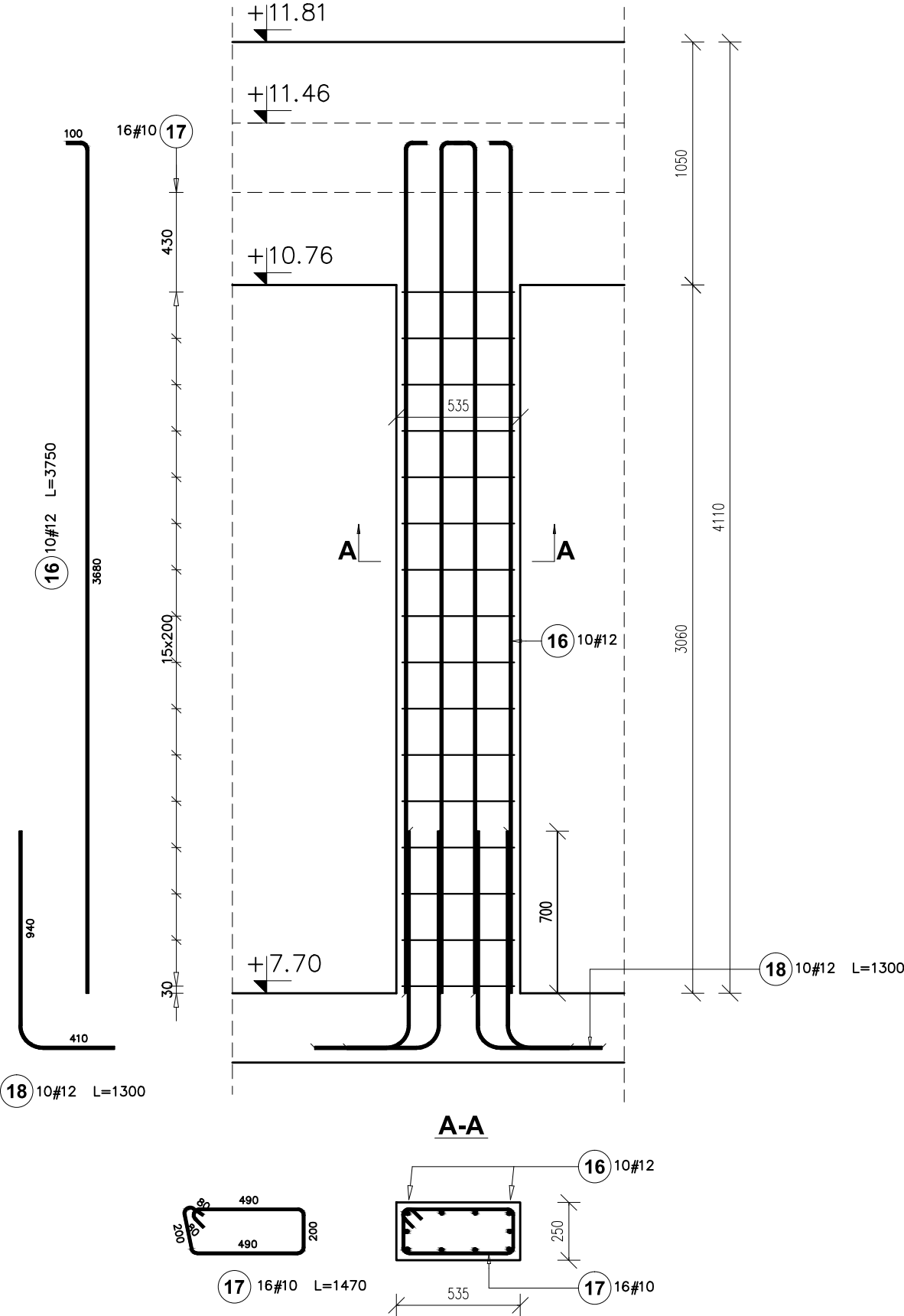


Sc.4-06
FILAR MIĘDZYOKIENNY
Ilość: 1



Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	#		w	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN		elementie			# 10	# 12
16	12	3750	10	1	10		37,50
17	10	1470	16	1	16	23,52	
18	12	1300	10	1	10		13,00
Długość wg średnic (m)						23,52	50,50
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						14,51	44,84
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						59,36	
Ogółem (kg)						59,36	

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37

PODBETON MIN C8/10

STAL ZBROJENIOWA A-III N
gatunek B 500 SP

Otulina zbrojenia 25mm

± 0,00 = 48,51 m npm

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:
podczaszy | pracownia architektury
/ Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118

UWAGA!
Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami rzutów i elewacji oraz rysunkami branżowymi.
Wszystkie wymiary i wielkości należy sprawdzić na budowie.

01m2,5m5m7,5m

RYSUNEK:PROJEKT WYKONAWCZYFilar międzyokienny SC.4-06

KOD PROJEKTUA_278 IPN

INWESTYCJA:

BUDYNEK BIUROWY DLA ODDZIAŁU
INSTYTUTU PAMIĘCI NARODOWEJ
PRZY UL. GRUDZIĄDZKIEJ W BYDGOSZCZY

ADRES:

BYDGOSZCZ, gm. BYDGOSZCZ, woj. KUJAWSKO - POMORSKIE
dz. nr 67/21, obręb: nr 0096 ; jednostka ewidencyjna: 046101_1, Miasto Bydgoszcz

INWESTOR:

Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
ul. Wołoska 7
02-675 warszawa

podczaszy | pracownia architektury

ul. Lubelska 24/7, 30 - 003 Kraków
tel. 012 6309710, fax. 012 6309711
biuro@podczaszy-pa.com, www.podczaszy-pa.com

PPA

PROJEKTANT:

mgr inż. Piotr Frosztęga
(Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno
- budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr ewid.
PDK/0002/POOK/12)

OPRACOWANIE:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Jarosław Śtiwa
(Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno
- budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr ewid.
K-166/01)

DATA:02.2018

FORMAT:297x420

SKALA:1:25

REWIZJA:

NR RYS:KW-2-06

KREŚLIŁ:

Uwaga:
Szczegółowe informacje, które elementy wykonać należy z betonu wodoszczelnego znajdują się w opisie technicznym.