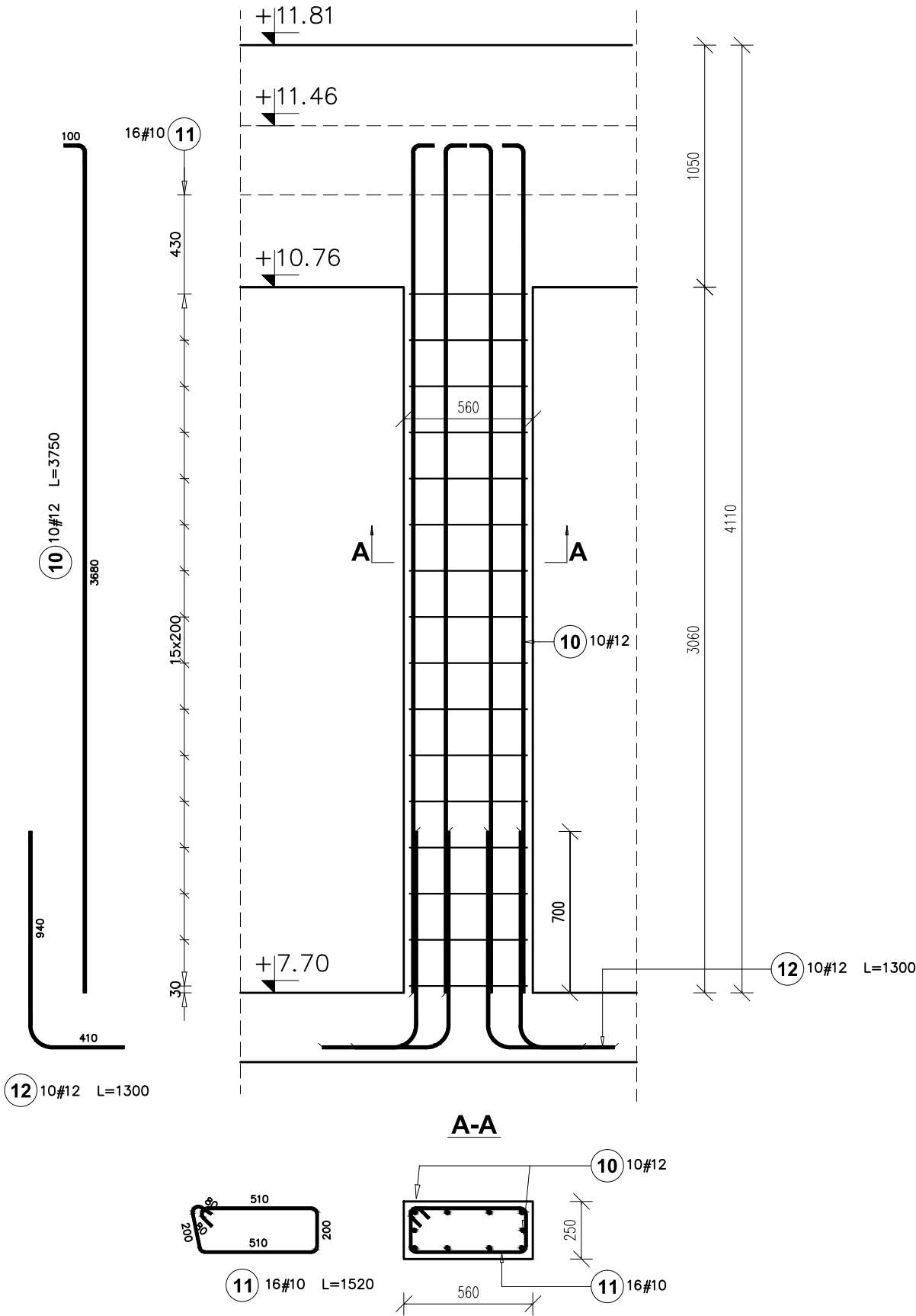


Sc.4-04
FILAR MIĘDZYOKIENNY
Ilość: 1



Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	#		w	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN		elemencie			# 10	# 12
10	12	3750	10	1	10		37,50
11	10	1520	16	1	16	24,32	
12	12	1300	10	1	10		13,00
Długość wg średnic (m)						24,32	50,50
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						15,01	44,84
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						59,85	
Ogółem (kg)						59,85	

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37

PODBETON

STAL ZBROJENIOWA

Otulina zbrojenia 25mm

MIN C8/10

A-III N

gatunek B 500 SP

± 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 WYKONAWCZY

Filar międzyokienny SC.4-04

KOD PROJEKTU

A_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-2-04

KREŚLIŁ:

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