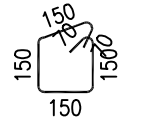
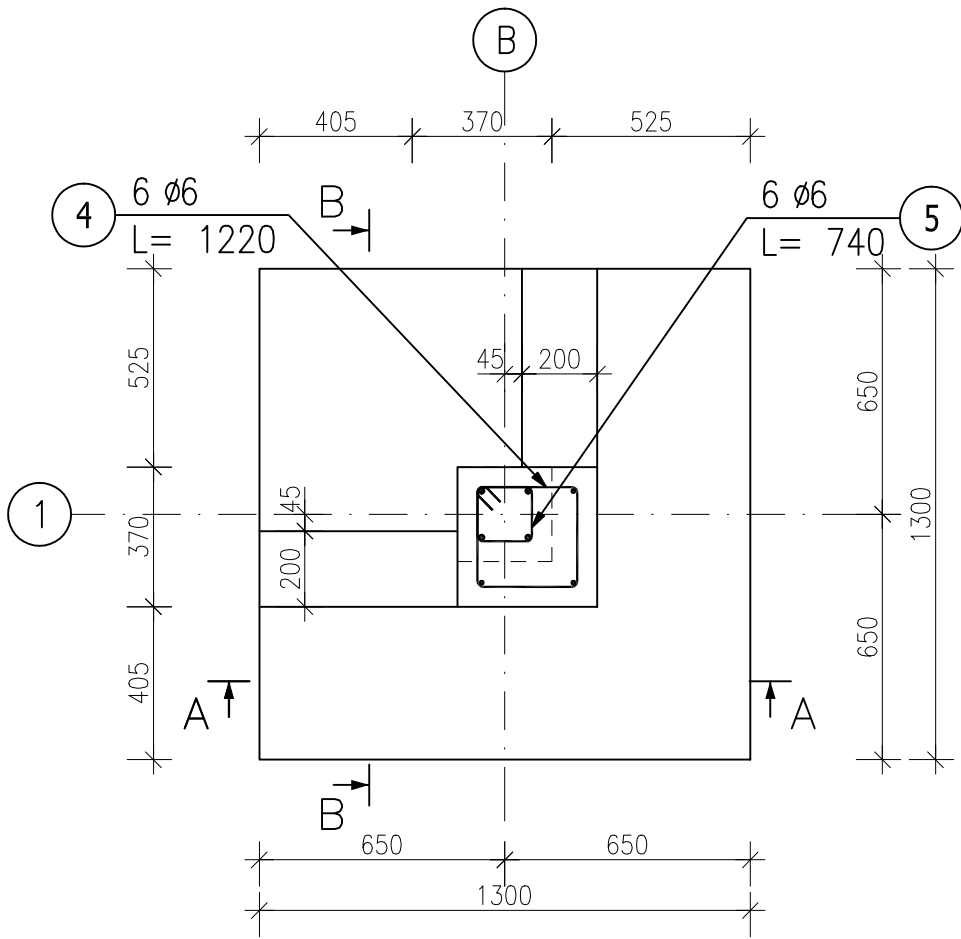
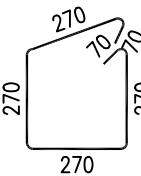


Poz.7.2.2A Stopa (1.szt.)

Skala 1 : 20



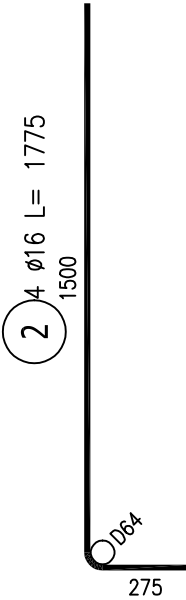
5 6 Ø6 L= 740



4 6 Ø6 L= 1220

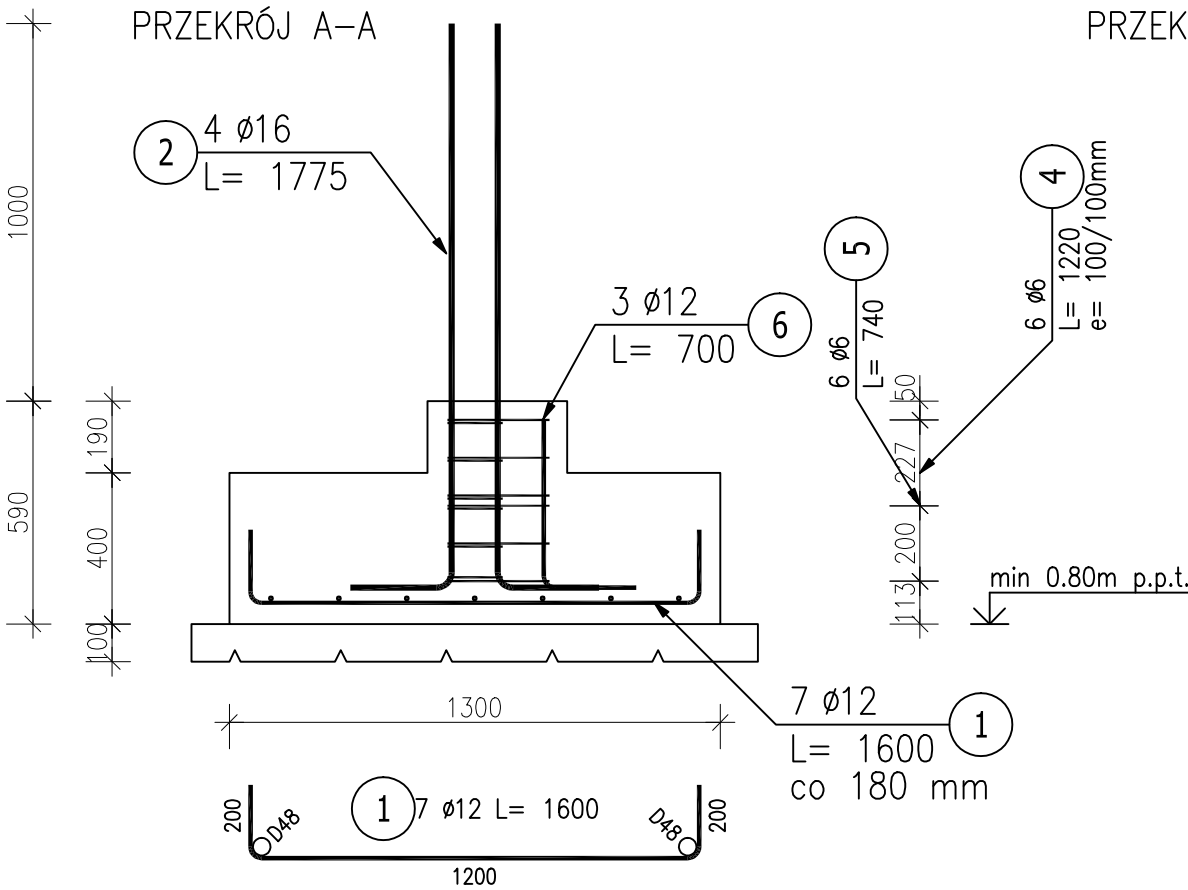


6 3 Ø12 L= 700

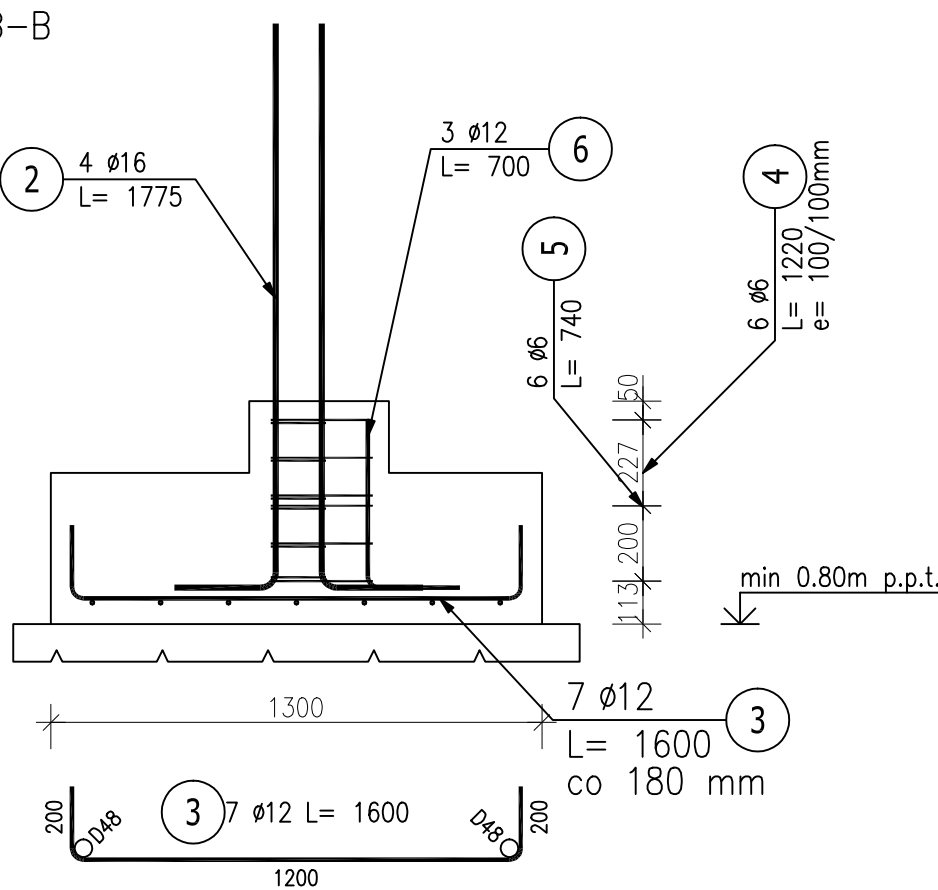


2 4 Ø16 L= 1775

PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-I	A-III	
							ø6	ø12	ø16
Poz. 7.2.2A – Stopa – 1 szt.									
7.2.2A	1	12	1.600	7	1	7		11.20	
	2	16	1.775	4	1	4			7.10
	3	12	1.600	7	1	7		11.20	
	4	6	1.220	6	1	6	7.32		
	5	6	0.740	6	1	6	4.44		
	6	12	0.700	3	1	3		2.10	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							11.76	24.50	7.10
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.888	1.578
MASA [kg]							2.61	21.76	11.20
MASA CAŁKOWITA [kg]							35.57		

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

Beton C20/25
Stal zbrojeniowa A-I (St3SX), A-III(34GS)
szt. 1, hp= min 80 cm p.p.t.,
*otulina 50mm

Nazwa projektanta



ARCHITEKTONICZNE
BIURO PROJEKTOWE
KONOPSKI & KONOPSKI Sp. z o.o.

ul. Skarszewska 42
62-800 Kalisz
tel.: 0627676738
fax: 0627676740
e-mail: biuro@konopski.pl
www.konopski.pl

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania zabytkowego skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczeniem na cele muzealne wraz z jego rozbudową o stopnie I podest wejścia głównego oraz pochytnie dla osób niepełnosprawnych, o klatkę schodową i windę towarowo-osobową, przebudowę budynku głównego Muzeum Historii Przemysłu w Opatówku, budowę nowej utwardzonej nawierzchni podwórza w miejscu Istniejącej, budowie muru ogrodzeniowego (częściowo w miejscu Istniejącego).

Adres obiektu budowlanego:

62-800 Opatówek, ul. Kościelna 1, dz. nr 726/1, 726/9, 726/10 (obręb 0012), jednostka ewidencyjna Opatówek

Stadium projekt wykonawczy

Asystent Projektanta inż. Daniel Telega

Projektant mgr inż. Przemysław Konopski

uprawnienia konstr.-bud. do projektowania bez ograniczeń nr LOD/00011/POOK/04

Sprawdzający mgr inż. Michał Oleśnik

uprawnienia konstr.-bud. do projektowania bez ograniczeń nr BN-10.9/81/80

Data 2016.10

ELEMENTY PROJEKTOWANE

Skala rysunku 1:20

Nazwa rysunku

Stopa fundamentowa

Poz. 7.2.2A

Status:

Numer rysunku: ST-02A