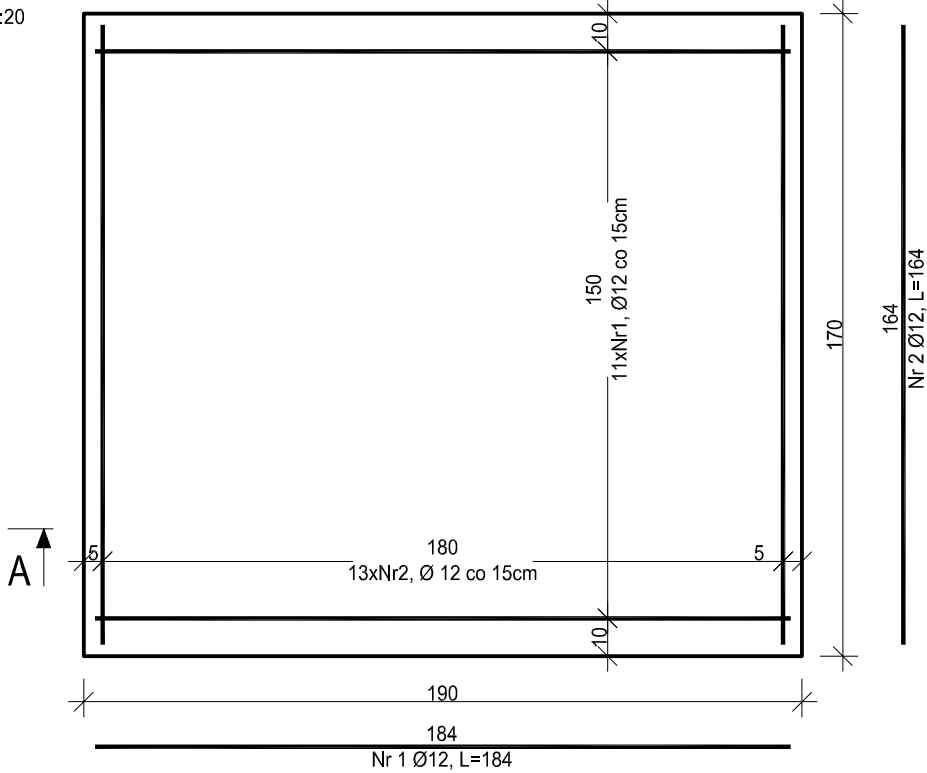


# CW00.03 Cokół żelbetowy pod centrale wentylacyjną

wyk. 1 szt.

skala 1:20

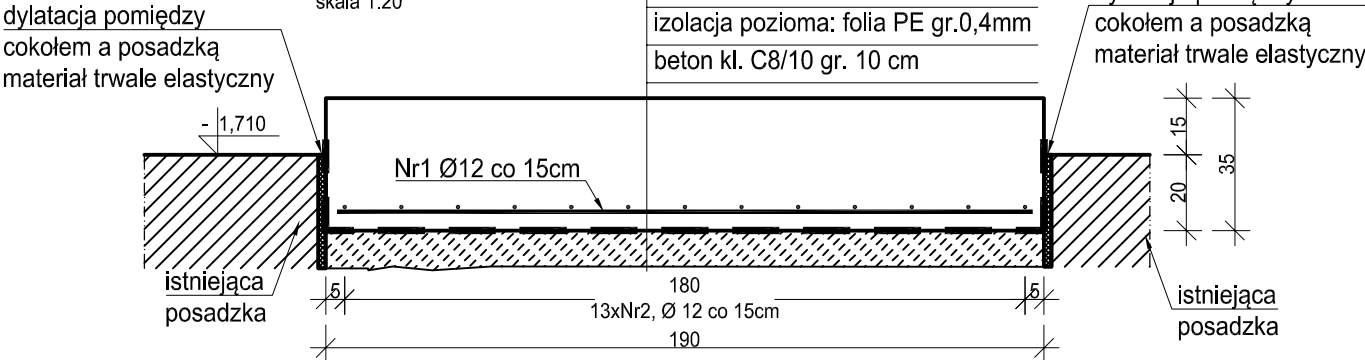


ZESTAWIENIE ZBROJENIA				
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w elem.	Długość ogólna [m]
	[mm]			Ø12
1	Ø12	184	11	20.24
2	Ø12	164	13	21.32
Długość ogólna średnic [m]				41.56
Masa 1 mb pręta [kg]				0.888
Masa prętów wg średnic [kg]				36.91
Masa ogólna [kg]				36.91
Wykonać [szt.]			1	36.91

UWAGA :Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006).

## Przekrój A-A

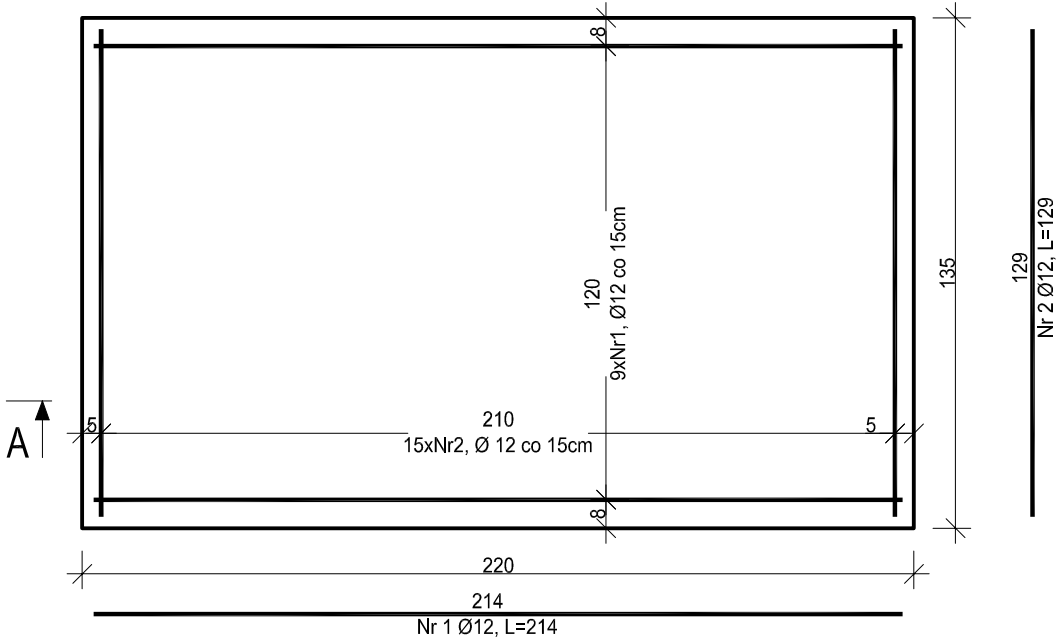
skala 1:20



# CW00.04 Cokół żelbetowy pod centrale wentylacyjną

wyk. 1 szt.

skala 1:20

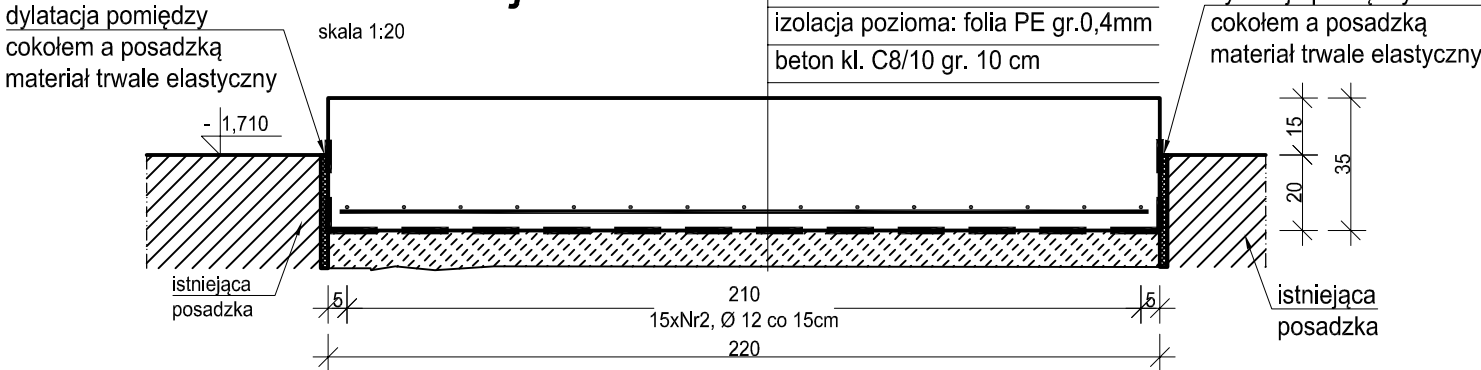


ZESTAWIENIE ZBROJENIA				
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w elem.	Długość ogólna [m]
	[mm]			A-IIIN
1	Ø12	214	9	19.26
2	Ø12	129	15	19.35
Długość ogólna średnic [m]				38.61
Masa 1 mb pręta [kg]				0.888
Masa prętów wg średnic [kg]				34.29
Masa ogólna [kg]				34.29
Wykonać [szt.]			1	34.29

UWAGA :Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006).

## Przekrój A-A

skala 1:20



- Projekt należy rozpatrywać wraz z opracowaniem architektonicznym oraz instalacyjnym.
- Elementy żelbetowe zbroić zgodnie z rysunkiem szczegółowym.
- Na długości łączenia prętów zbrojenia głównego należy zagałęścić rozstaw strzemion do połowy rozstawu podstawowego.
- Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się instrukcją i wytycznymi producenta poszczególnych użytych materiałów. Dopuszcza się zastosowanie materiałów innych producentów o niegorszych parametrach technicznych.
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonywania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej, instrukcjami producentów poszczególnych materiałów i przepisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania oraz zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem oraz z projektantem i za jego zgodą.
- Wszystkie wbudowywane wyroby muszą posiadać: aprobatę techniczną, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego dla urządzeń poddostorowych albo: dobrowolny certyfikat zgodności i oznaczenie nadanymi znakami zgodności („PN”, „E”, „O”) lub deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami oraz Polskimi Normami i aprobatą techniczną.
- Wszystkie wymiary przed zamówieniem należy sprawdzić na budowie.
- W razie jakichkolwiek wątpliwości na budowie skontaktować się z projektantem.
- Wszelkie zmiany należy uzgadniać z projektantem.

MATERIAŁY:  
Beton C20/25  
Podbeton: C8/10  
Stal zbrojeniowa: A-IIIN (RB500W)  
Otulina: 50mm

±0,00 = +63,245 m npm

NWESTYCJA	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań		
LOKALIZACJA	Remont Komisariatu Policji Poznań - Stare Miasto w Poznaniu położonego przy al. Marcinkowskiego 31 na dz. nr 16, ark.13, jego przebudowa oraz rozbudowa w zakresie zewnętrznej windy oraz sali odpraw wraz z remontem powierzchni placu, rozbórką garaży, budową wiat dla samochodów osobowych oraz budową sieci wewnętrznych.		
NWESTOR	al. Marcinkowskiego 31, 61-745 Poznań Dz. nr 16, ark. 13		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
<div>ul. Płowlecka 11/2 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl</div> <div>DEMIURG</div>			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jacek Hercog	Upr. Nr WKP/0391/PWOK/15 w specj. konstrukcyjno-budowlanej nr izby WKP/BO/0236/15	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Ilona Szarwińska		
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ			
TREŚĆ RYS.			SKALA
ETAP II COKOŁY POD CENTRALE WENTYLACYJNE: CW00.03, CW00.04			1:20
DATA	LISTOPAD 2015	NR KONTRAKTU	001548
BRANŻA	K NR REMIZJI	NR RYSUNKU	00 KW.15-II
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			