

- Materiały:**
- Nowe elementy żelbetowe wykonać z betonu klasy B37
 - Stal konstrukcyjna 18G2A
 - Stal zbrojeniowa RB500W

Wymiary czytać łącznie z rysunkami zbrojeniowymi oraz rysunkami architektonicznymi i instalacyjnymi. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

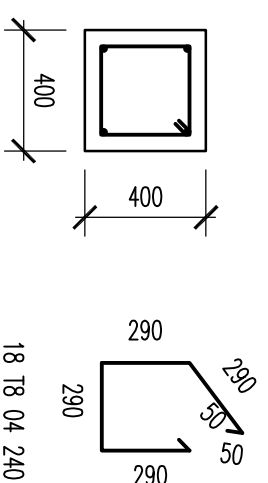
Wymiary w mm o ile nie podano inaczej. Rzędne poziomów podano w metrach. Elementy usytuowane są osiowo o ile nie opisano inaczej.

Zapewnić ciągłość elektryczną zbrojenia poprzez spawanie prętów.

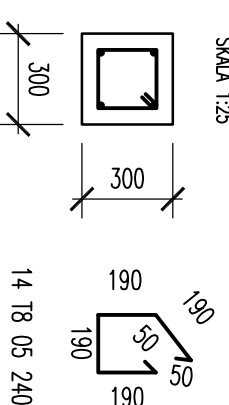
- SL-003**
- Górny poziom powierzchni płyty konstrukcyjnej
 - Elementy ukryte lub niewidoczne
 - Ściany murowane
 - Żelbetowe elementy konstrukcyjne
 - Odtworzone lub uzupełnione stropy żelbetowe
 - 1 - Projektowane nowe stropy żelbetowe

WYMIAR AB [mm]	RZĘDNA A [m,cm]	RZĘDNA B [m,cm]
2570	+5,96	+8,53
2550	+8,53	+11,08
2590	+11,08	+13,67
2580	+13,67	+16,25
2510	+16,25	+18,76
2580	+18,76	+21,32

PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:25



PRZEKRÓJ C-C
SKALA 1:25



TEMAT:

ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ M.ST. WARSZAWY ORAZ BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

PROJEKTANT GENERALNY:

BULANDA, MUCHA - ARCHITEKCI Sp. z o.o.
01-839 Warszawa ul. Barlicka 14
biuro techniczne ul. Mickiewicza 32A/2
tel: 869-01-54 fax 839-59-64
E-MAIL: pracownia@bimarch.pl

PROJEKT BRAZOWIE:

ARUP
Ove Arup & Partners International Limited Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
Saski Crescent, ul. Królewska 16
00-103 Warszawa Poland
Tel +48 022 455 45 54 Fax +48 022 455 45 55
www.arup.com

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

WZ

BRAZJA:

KONSTRUKCJA

K

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

MACIEJ LEWONOWSKI WA - 62199

OPRACOWAŁ:

EMILIAN SZAROW

SPRAWDZIŁ:

WIESŁAWA GAŁĄZKA

SI 240/86

TREŚĆ RYSUNKU:

ZBROJENIE SŁUPÓW W TRAFOSTACJI

NR RYSUNKU:

BP-0-M-WZ-K-501.1

SKALA:

1:50, 25