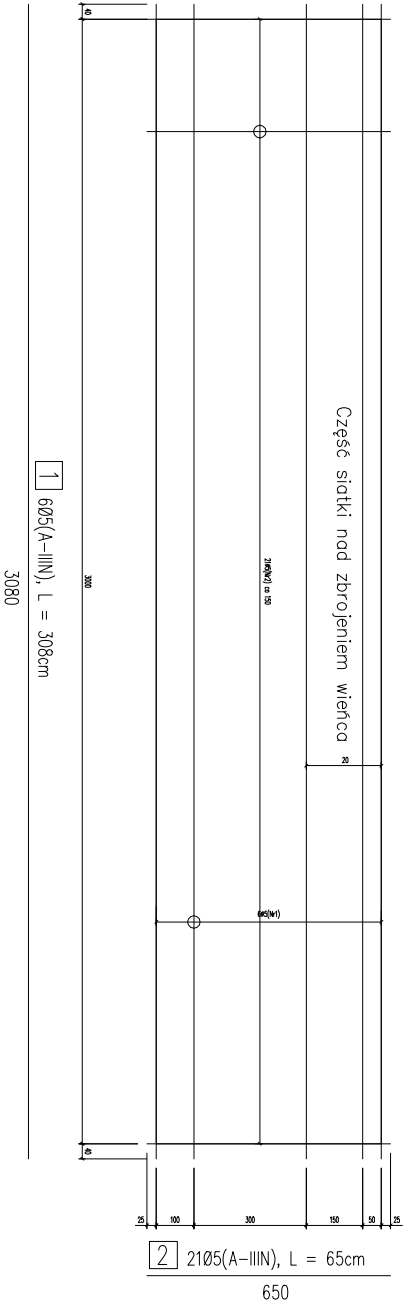


SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO

P-2



SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO P-2 (1 szt.)				
Nr	Średnica	Ilość	Długość jednostkowa	Długość łączna Ø5 (A-IIIIN)
	[mm]	[-]	[m]	[m]
1	5	6	3,08	18,48
2	5	21	0,65	13,65
Ogółem długość [m]				32,13
Masa jednostkowa [kg/m]				0,154
Masa całkowita [kg]				4,95

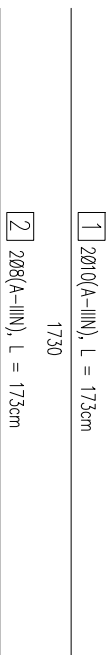
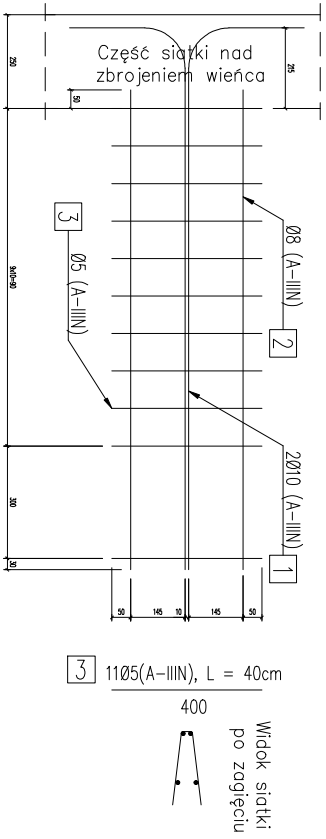
Wykonanoć 13x

Uwaga:  
Siatkę zbrojeniową (praskę) należy układać wzdłuż belek stropowych na całej długości podpory.

ZBROJENIE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH

SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO

Z-2 (ZGINANA)



ZESTAWIENIE STALU - SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO Z-1 (1 szt.)					
Nr	Średnica	Ilość	Długość jednostkowa	Długość łączna Ø5 (A-III)   Ø8 (A-III)   Ø10 (A-IIIIN)	
	[mm]	[-]	[m]	[m]	
1	10	2	2,73		5,46
2	8	2	2,73		5,46
3	5	22	0,4		8,8
Ogółem długość [m]				8,8	5,46
Masa jednostkowa [kg/m]				0,155	0,4
Masa ogółem [kg]				1,36	2,18
Masa całkowita [kg]				6,93	3,39

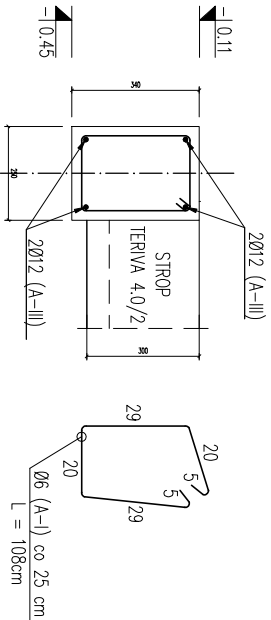
Wykonanoć 148x

Uwaga:  
Przed ułożeniem odpowiednio zagiętej siatki Z-1, w jej stręfie środkowej należy wyciąć 2 odcinki zbrojenia Ø8 (Nr2) o dł. ok. 20cm, umożliwiające nadłożenie "koszyka" na zbrojenie wieńca.

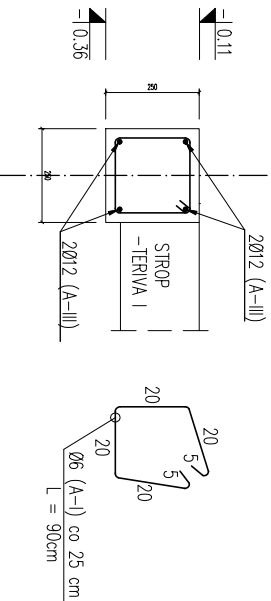
ZESTAWIENIE STALU - SIATKA ZBROJENIA PODPOROWEGO Z-2 (1 szt.)					
Nr	Średnica	Ilość	Długość jednostkowa	Długość łączna Ø5 (A-III)   Ø8 (A-III)   Ø10 (A-IIIIN)	
	[mm]	[-]	[m]	[m]	
1	10	2	1,73		3,46
2	8	2	1,73		3,46
3	5	11	0,4		4,4
Ogółem długość [m]				4,4	3,46
Masa jednostkowa [kg/m]				0,155	0,4
Masa ogółem [kg]				0,68	1,38
Masa całkowita [kg]				4,21	2,15

Wykonanoć 125x

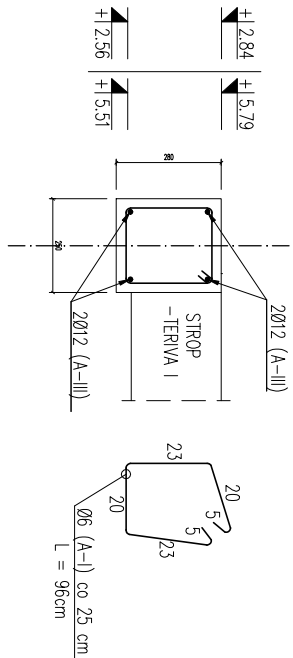
WIENIEC W-1.1



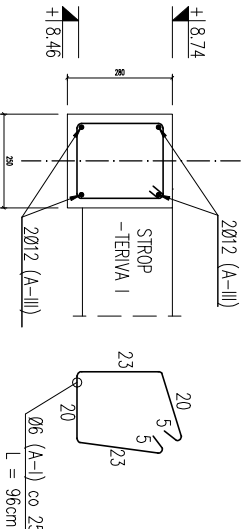
WIENIEC W-1.2



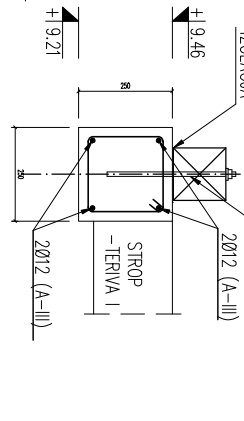
WIENIEC W-2.1



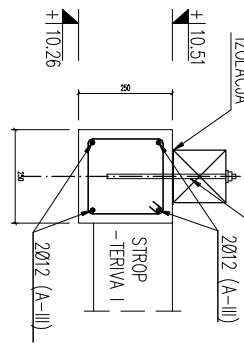
WIENIEC W-3.1



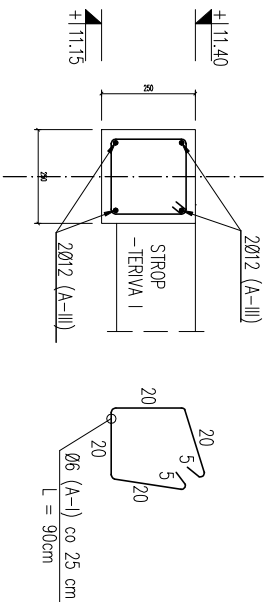
WIENIEC W-3.2



WIENIEC W-3.3



WIENIEC W-3.4



UWAGA:

RYS. ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. K-02 i K-03 "RZUT KONSTRUKCJI STROPU"

Temat opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY  
ZESPÓŁ TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH  
WIEŁORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Investor:

ZGORZELECKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.  
ul. Warszawska 1, 59-900 Zgorzelec

Adres inwestycji:

dz. nr 18/18;  
ul. Pogodna, 59-900 Zgorzelec

Tytuł rysunku:

ZBROJENIE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH

Sprawdzający:

Nr uprawnień:

Podpis:

mgr inż. Rafał ROZENTRETER

239/DOŚ/07

Faza projektu: projekt budowlany

Skala: 1:75

Branża: konstrukcja

Data: 11.2016r.

Nr rysunku:  
**K-07**