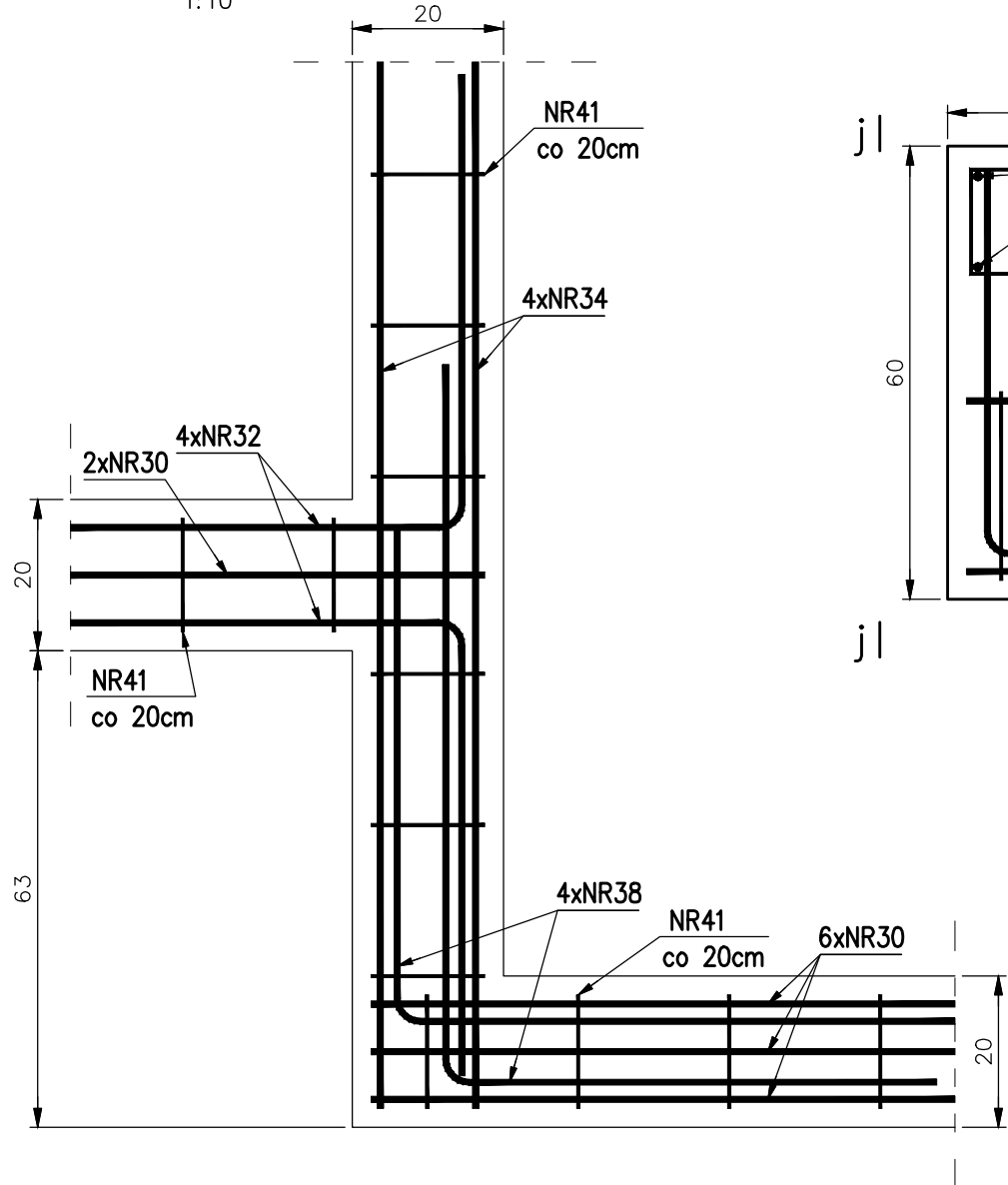


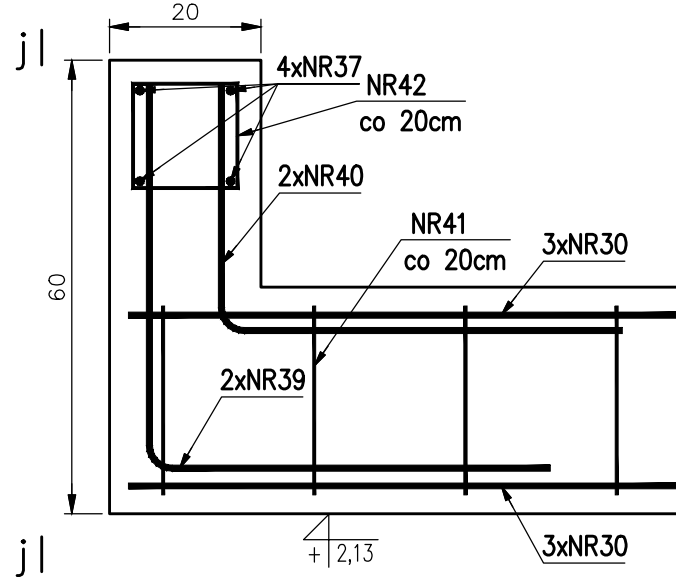
SZCZEGÓŁ "A" (widok z góry)

1:10



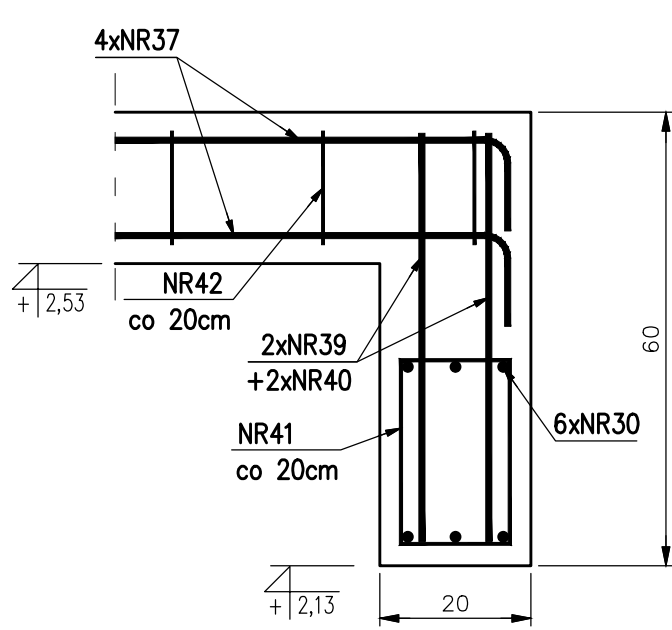
WIDOK i-i

1:10



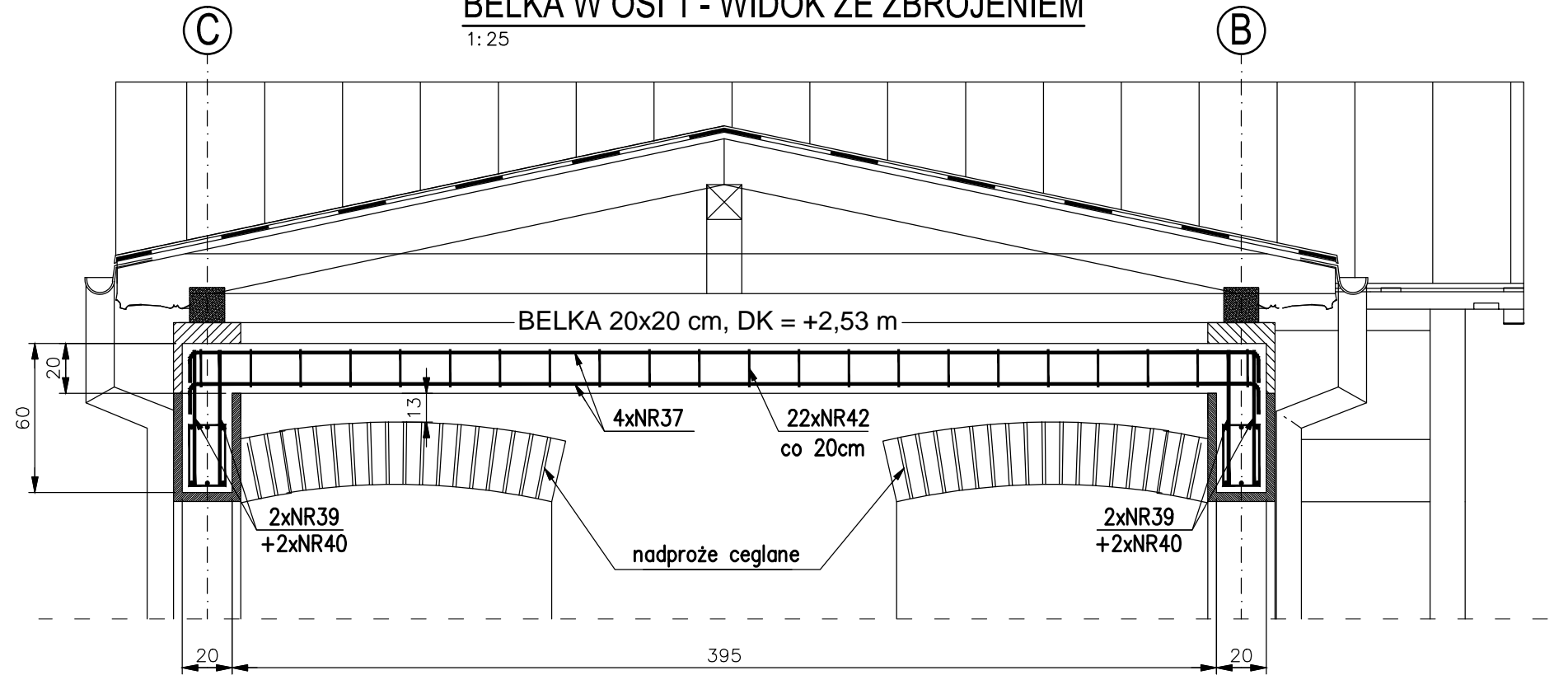
WIDOK j-j (belka w osi 1)

1:10



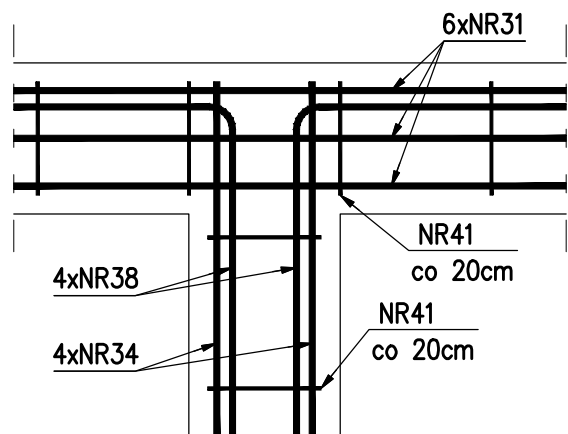
BELKA W OSI 1 - WIDOK ZE ZBROJENIEM

1:25



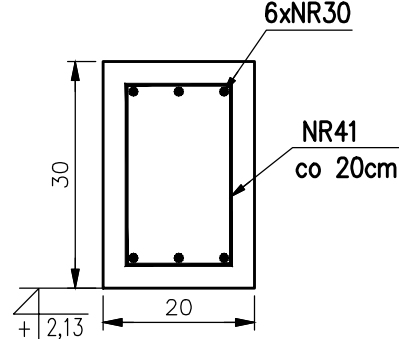
SZCZEGÓŁ "B" - widok z góry

1:10



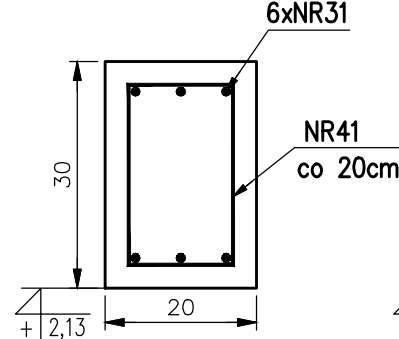
PRZEKRÓJ a-a

1:10



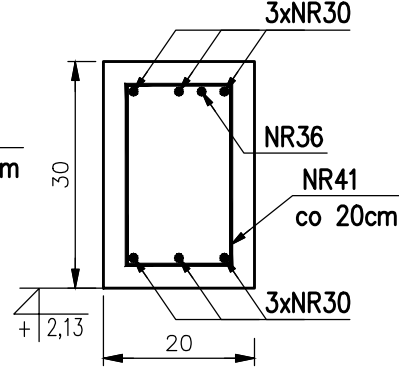
PRZEKRÓJ b-b

1:10



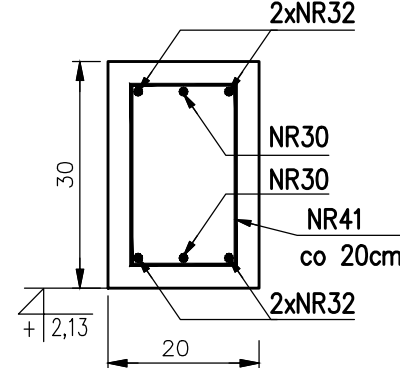
PRZEKRÓJ c-c

1:10



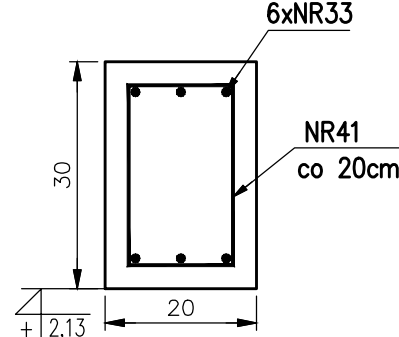
PRZEKRÓJ d-d

1:10



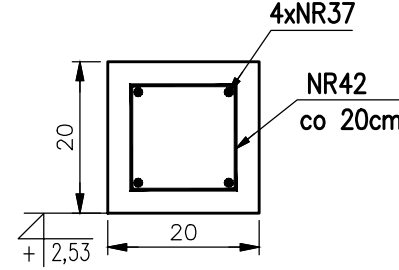
PRZEKRÓJ e-e

1:10



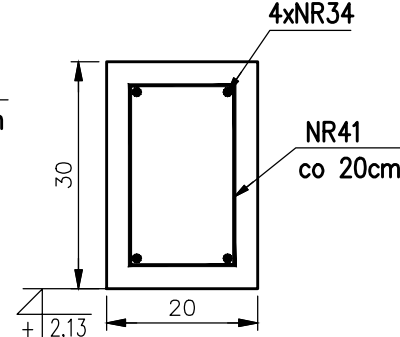
PRZEKRÓJ f-f

1:10



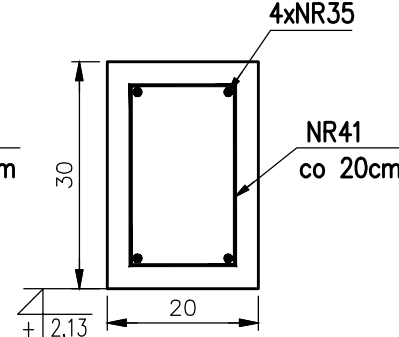
PRZEKRÓJ g-g

1:10



PRZEKRÓJ h-h

1:10



Uwagi:

- Wymiary elementów żelbetowych podano w centymetrach. Wymiary prętów zbrojeniowych podano w mm.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz z pozostałymi rysunkami.
- Końcówki strzemion zaginać pod kątem 90°.

Beton klasy C20/25 (B25).

Stal zbrojeniowa: pręty podłużne i strzemiona A-IIIN (B500SP, RB500W)

Otulina zbrojenia:

- strzemiona - 25 mm
- pręty podłużne - 30 mm

LOKALIZACJA PRZEKROJÓW I SZCZEGÓŁÓW NA RYS. K-03 (RZUT BELEK)

KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY	KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY UL. DAMROTA 37/2 50-306 WRÓCLAW
ANDRZEJ WOLNY AGNIESZKA KOSIK	+48 501-16-16-31 +48 606 945 010
WOLNY@KWARCHITEKCI.PL KOSIK@KWARCHITEKCI.PL	

GŁÓWNY PROJEKTANT

mgr inż. arch. **ANDRZEJ WOLNY**
Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr uprawnień 35/R-107/L0IA/07

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY

mgr inż. arch. **TOMASZ LEONOWICZ**
Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr uprawnień 26 /03/ DOIA

KONSTRUKJA

mgr inż. **WOJCIECH JAKSZYCKI**
Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń Nr uprawnień 418/01/DUW, oraz
uprawnienia rzeczoznawcy budowlanego w specjalności konstrukcyjno- budowlanej nr upr. 78/03/R/C

SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKJA

mgr inż. **RAFAŁ ROZENTRETER**
Do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-
budowlanej Nr uprawnień 239/D0Ś/07

	GINA ŻMIGRÓD PLAC WOJSKA POLSKIEGO 2-3 55-140 ŻMIGRÓD		
INWESTOR			
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ OPRACOWANIA	ETAP I-"BUDOWA CENTRUM PRZESIADKOWEGO PARK & RIDE PRZY STACJI PKP W ŻMIGRODZIE"		
OBIEKT	tereny miejskie-dz. drogowa: dz. nr 2, 1/5 AM-11 Żmigród ul 23 Stycznia tereny zamknięte :dz. nr 1/4 AM-11 Żmigród, adres Ulica Kolejowa 14 Żmigród		
RYСУNEK	Belka żelbetowa w osi 1 oraz przekroje i szczegóły belek żelbetowych wiaty samochodowej	DATA 2016.12	SKALA 1:10
KOD DWG	P & R - I - P W - K -	2016.12.01	RYСУNEK NR K05