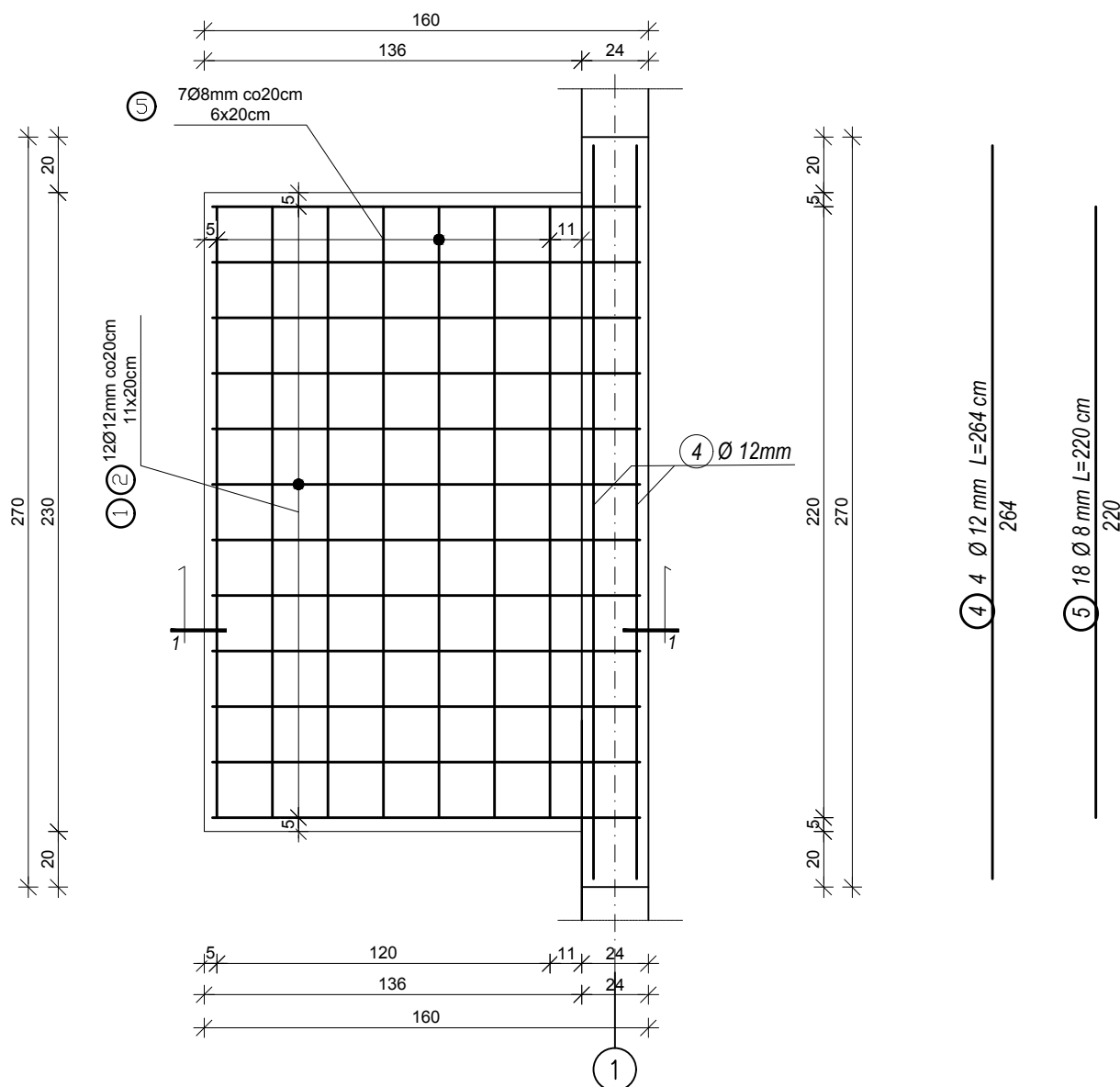
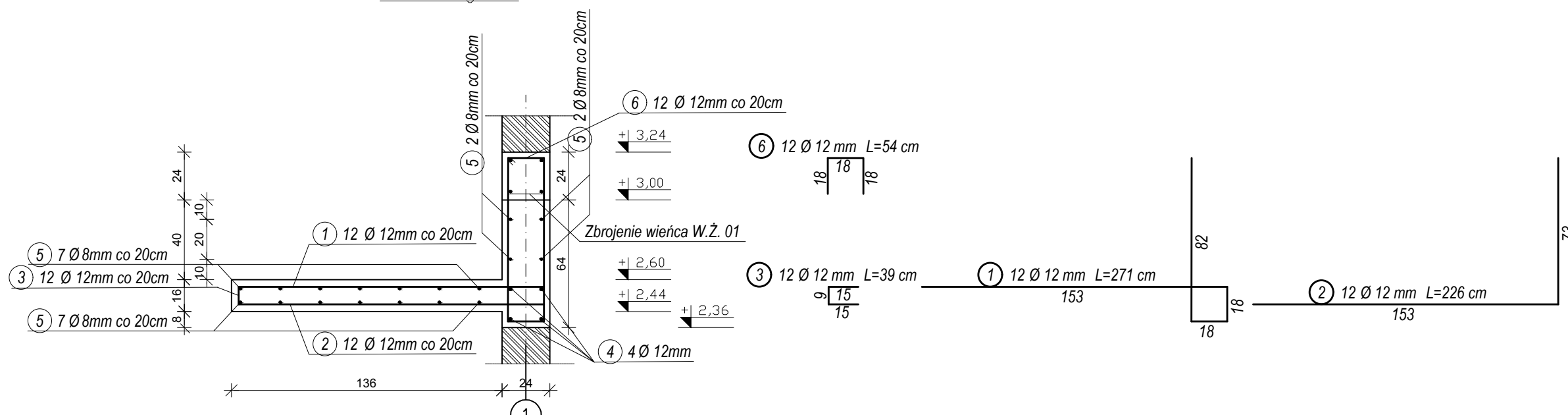


PŁYTA ŻELBETOWA P.Ż. 01 szt. 1

SKALA 1:25



Przekrój 1-1



UWAGI:

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.
- Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
- Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału.
- Wszystkie istotne zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
- Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz z zasadami sztuki budowlanej.
- Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
- Pod słupy i trzpień należy wykonać pręty startowe (wytyki) w liczbie i rozstawie jak pręty w danym elemencie.
- Minimalna średnica wewnętrznego zagięcia prętów:
 - dla prętów zbrojonych <Ø20mm wynosi 4Ø,
 - dla prętów zbrojonych ≥Ø20mm wynosi 7Ø,
 - dla prętów gładkich <Ø20mm wynosi 2,5Ø,
 - dla prętów gładkich ≥Ø20mm wynosi 5Ø.
- Długości prętów podano od strony zewnętrznej.

MATERIAŁY:

Stal:

- zbrojeniowa główna A-IIIIN (RB500)
- zbrojeniowa strzemion A-IIIIN (RB500)
- zbrojeniowa montażowa A-IIIIN (RB500)

Klasa betonu: B25 (C20/25)

Otulina fundamentów: 5 cm

Otulina pozostałych elementów: 3cm

ZESTAWIENIE STALI (na 2 szt.)					
NR	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość jednostkowa [m]	Długość łączna [m]	
				Ø8	Ø12
1	12	12	2.71		32.52
2	12	12	2.26		27.12
3	12	12	0.39		4.68
4	12	4	2.64		10.56
5	8	18	2.20	39.60	
6	12	12	0.54		6.48
Ogółem długość [m]				39.60	81.36
Masa jednostkowa [kg/m]				0.395	0.888
Masa ogółem [kg]				15.64	72.25
Masa całkowita [kg]				87.89	

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

- wieniec żelbetowy W.Ż. 01 (24x24cm) wg rys. K03.1.

DOKUMENTACJA
ORYGINALNA

* DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN

ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI

Ul.Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

Tytuł projektu
BUDOWA BUDYNKU WARSZTATÓW nr 2 CENTRUM
KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W STARACHOWICACH

K03.7

ADRES: ZGODNIE ZE STRONĄ NR 1 PROJEKTU BUDOWLANEGO

Tytuł rysunku

PŁYTA ŻELBETOWA P.Ż. 01

Etap projektowy

PROJEKT BUDOWLANY
WYKONAWCZY

Branża:

KONSTRUKCJA

Skala rysunku

1:25

Strona dokumentacji

GRUDZIEŃ 2017

Numer projektu

28_2017

Data produkcji

Data propawki

Klient

POWIAT STARACHOWICKI

KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:

mgr inż. Marek Szczurek

Nr upr. DOŚ /0015 /PBKb /17

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

bez ograniczeń

KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:

Mgr inż. Krzysztof Czapliński

Nr upr. 106/00/DUW

w specjalności konstrukcyjno-

budowlanej bez ograniczeń