



UWAGA:

1. Wymiary konstrukcji podano w [cm]
2. Wymiary zbrojenia podano w [mm]
3. Elementy systemowe stosować zgodnie z wytycznymi producenta
4. Pręty zbrojeniowe w miejscu zmian geometrycznych szalunku dociąć na montażu zachowując min otulinę zbrojenia
5. Zezwala się na łączenie prętów za pomocą spawania z nakładkami
6. w sprawach nie określonych w dokumentacji obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montazowych
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia do stosowania i atesti Instytutu Techniki Budownictwa
7. Roboty budowlano - instalacyjne muszą być prowadzone z różnoległą kooordynacją międzybranżową.
8. Przed przystąpieniem do prac wykonawca powinien zapoznać się z całą dokumentacją techniczną.

STAŁ: A IIIN - zbrojenie główne
STAŁ: A-0 - zbrojenie strzemion
BETON B25
Otulina min 5,0 cm

JASPA.architekci

ul. Duleby 5 lokal 505
40-833 Katowice

<http://www.jaspa.pl>
biuro@jaspa.pl

projektował: mgr inż. Mirosław Chudek
nr uprawnień CRRB 27/02 RC; 290/86

sprawił: mgr inż. Zenon Słaboń
nr uprawnień 2384/64

podpis:
zespół projektowy: mgr inż. Maciej Białas

podpis:
inwestor:

MIASTO I GMINA MORAWICA
UL. SPACEROWA 7
26-026 MORAWICA

temat opracowania:

„PROJEKT BUDOWLANY ZAGOSPODAROWANIA TERENU
WRAZ Z BUDOWĄ SCENY Z ZADASZENIEM, SANITARIATEM I
POMIESZCZENIEM GOSPODARCZYM NA DZIAŁCE NR 54, PRZY
BUDYNKU OŚRODKA TRADYCJI GARNCARSTWA W CHAŁUPKACH.”

adres inwestycji: UL. GARNCARSKA 5, 26-026 CHAŁUPKI, DZIAŁKA NR 54.	faza : PW	branża : K
tytuł rysunku: SŁUP S1/S2/R1 - KONSTRUKCJA	skala: 1:50 1:10	data : 02-2018
Projekt chroniony prawem autorskim. Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.	nr rysunku: 05	nr strony: