



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 równoległą kooordinacją 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 <http://www.jaspa.pl>
40-833 Katowice biuro@jaspa.pl

projektował: mgr inż. Mirosław Chudek sprawdził: mgr inż. Zenon Słaboń
nr uprawnień CRRB 27/02 RC; 290/86 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: SCHODY - KONSTRUKCJA	skala: 1:20	data : 02-2018
----------------------------------------	----------------	-------------------

Projekt chroniony prawem autorskim. Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.	nr rysunku: 08	nr strony:
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	------------

lp	średnica ϕ	długość [m]	ilość [szt]	dł całkowita [m]	masa jend. [kg]	masa całkowita [kg]
23	10	3,9	75	292,5	0,617	180,47
24	10	0,931	16	14,896	0,617	9,19
25	10	0,79	16	12,64	0,617	7,80
26	10	2,292	16	36,672	0,617	22,63
27	10	1,818	16	29,088	0,617	17,95
28	10	3,579	16	57,264	0,617	35,33
29	10	0,488	16	7,808	0,617	4,82
RAZEM:						278,19