



UWAGA:

1. Jeżeli nie zaznaczono inaczej, spiny wykonak jako pachwinowe.
2. 0-0,7 gr. łącznych elementów w przypadku spinu pojedynczych.
3. a=0,5 gr. łącznych elementów w przypadku spinu dwustronnego.
4. Nie oznaczono spinu szulcowe wykonane na pełen przekrój szulca z szulcami przyległymi.
5. 3. Przetworzenie konstrukcji należy sprawdzić zgodność wykonania fundamentów z projektem.
4. 4. Fundamenty szulcowe i fundamenty podkładki
2. b) należy przypisać do błachy podstawy.
5. Na błachy szulcowe stosować blachy uniwersalne
6. Błachy szulcowe należy sprawdzić, czy nie mają rozwarstwień.
7. Jeżeli nie opisano inaczej, połączenia doczołowe szulca są 0,5S=0,5M=0.
8. Dopuszcza się wykonanie rygły wyłącznie z tolerancja ujemna.
9. Widok kratki pomostowej:
- a) widziany z dołu

a) widziany z góry

DATA	REWIZJA	OPS ZMIAN	ZMIENIAJĄCY
01.06.2022	A	WYDANIE PODSTAWOWE	W.R.

INWESTOR	<p>Biogazownia Rypin Sp. z o.o.</p> <p>Starorypin Prywatny 51, 87-500 Rypin</p>
OBIEKT	<p>ROZBUDOWA BIOGAZOWNI ROLNICZEJ</p> <p>1) BUDYNEK PRODUKCJI JNY</p> <p>Starorypin Prywatny dz. nr 85/16, 85/17, Olszt. 0024 Starorypin Prywatny</p>

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**PROFKON** Biuro Projektowe Wojciech Remus

ul. Nauczycielska 22: 86-300 Grudziądz  
e-mail: [biuro@profkonbp.pl](mailto:biuro@profkonbp.pl)  
[www.profkonbp.pl](http://www.profkonbp.pl)

PIAŁA

PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA	KONSTRUKCYJNA

NAZWA RYSUNKU				
Elementy pojedyncze				
01	02	03	04	05

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wojciech Ratus	KJ/P0006/P00K08	Konarz - Bud.	<i>W. Ratus</i>
DATA	NR RYSUNKU	ROZWIJA	SKALA RYSUNKU	
01.06.2022	K201	A	1:10	