

Wzrost prawy M12
L=80mm

10

3

16

1050

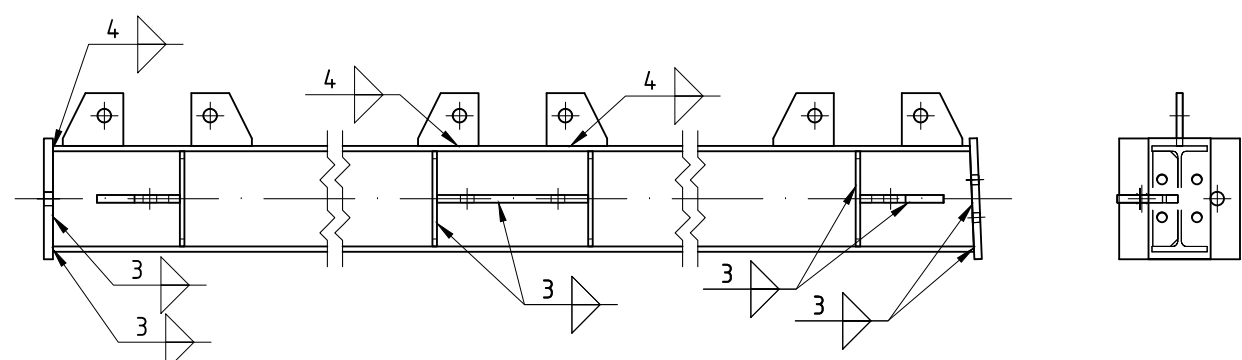
100/18

10

16

[illegible]

DETALE SPAWANIA DLA poz.S1-5



Uwagi:

1. Nieoznaczone spoiny czotowe wykonac na pelen przekroj cieńszego z łączonych elementów
2. Nieoznaczone spoiny pochwinowe wykonac na 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów na całej długości przylegania elementów
3. Dla rur kwadratowych spoiny nieoznaczone wykonac jako pochwinowe, gr. o=1,0t
4. ODCZYMETRA, RI 4GH, I, RP2011, PATRZ. ODCZYMETRY, K11

STAL: S235

UWAGA: DO KAŻDEJ PARY STĘŻEŃ DOŁĄCZYĆ NAKRĘTKĘ NAPINAJĄCĄ M12,
NAKRĘTKA RUROWA WG.PN-57/M-82268 STAL S235 (ŁĄCZNIE 32szt.)

BIURO PROJEKTOWE:

AK NOVA
AK NOVA Sp. z o.o.
Ul. Mragowska 3, 60-161 Poznań

NAZWA ZAKŁADU	PROJEKT WYKONAWCZY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania
------------------	---

INWESTYCJA	Bloodpadów na terenie Zakładu MPKG - Rzeszów Sp. z o.o.
ADRES	dz. ewid. nr 251, jedn ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 021. Rzeszów-Pobitno

OBIEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Bioodpadów
--------	---

[illegible]

INWESTOR **MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI**
KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O.
ul. gen. Władysława Sikorskiego 428
35-304 Rzeszów

RODZAJ OPRAĆ.	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA
		KONSTRUKC.

	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wiktor Konieczny	WKP/0254/PWIOK/10	

PROJEKTOWAL	Inż. inż. WIKTOR KOLCZNY	WRF/0234/PWOK/10	

TYTUŁ RYS.	KONSTRUKCJA STALOWA SŁUPY	NR RYS.
		K-1

DATA	wrzesień 2021r.	SKALA	1:10
------	-----------------	-------	------