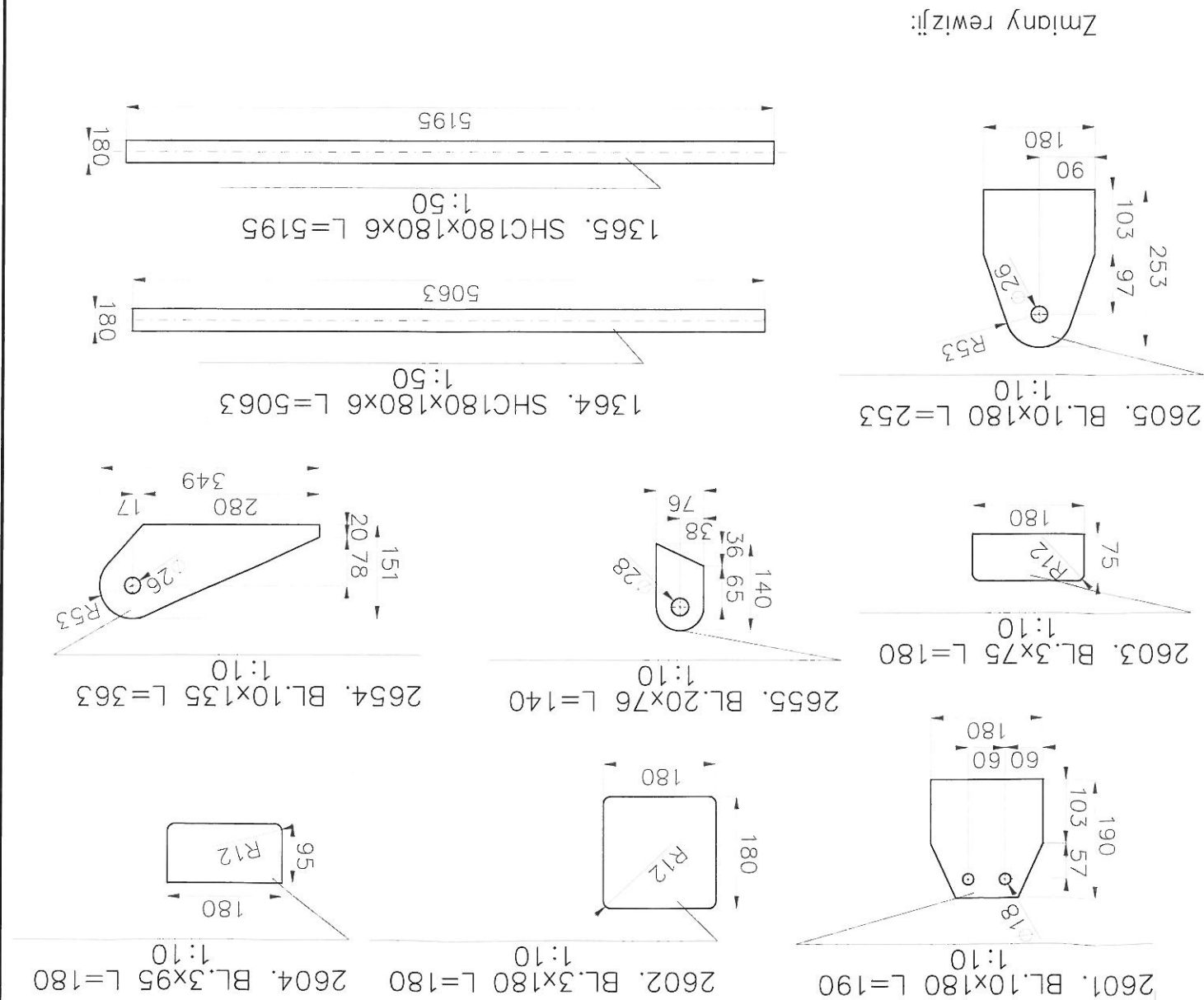


EL. NO	OPIS	DLUGOŚĆ SZT	MAZA/SZT	MAZA	MATERIAŁ
LP1	ELEMENT LP1	1	345.7	345.7	S355J2
LP1 2601	BL.10x180	190	2.4	2.4	S355J2
LP1 2602	BL.3x180	180	0.8	0.8	S355J2
LP1 2603	BL.3x75	180	0.3	0.9	S355J2
LP1 1364	SHC180x180x6	5063	162.2	162.2	S355J2
LP1 2604	BL.3x95	180	0.4	1.2	S355J2
LP1 2605	BL.10x180	253	5.8	5.8	S355J2
LP1 1365	SHC180x180x6	5195	166.3	166.3	S355J2
LP1 2654	BL.10x135	363	2.4	2.4	S355J2
LP1 2655	BL.20x76	140	1.3	2.6	S355J2
LP1 3001	M16/45 8.8 2p+n DIN7990	2	-	-	-
LP1 3012	M24/55 8.8 2p+n DIN7990	2	-	-	-

- UWAGI:
1. Stal konstrukcyjna wg wykazu.
 2. Klasa konstrukcji EXC3.
 3. Kryterium akceptacji jakości spoin – Poziom B
 4. Połączenia spawane – jeśli nie podano inaczej:
 - spoiny wykonane na długości przylęgania,
 - spoiny czotowe wykonane na pełny przetop,
 - spoiny pachwinowe wykonane jako 0.7t, obustronne
 - spoiny czotowe łączące ze stałą profilowaną technologią zgodnie z PN-EN 1090-2 i norm powołanych z dostosowaniem do metody spawania.
 5. Przygotowanie złącza do spawania wg zaleceń technologa zgodnie z
 - blachy czotowe łączyć ze stałą profilowaną technologią zgodnie z
 6. Elementy złącze wg wykazu.
 7. Elementy złącze (SF-1A/ SM-1A).
 8. Antykorozyja – karta zabezpieczenia antykorozyjnego.
 9. W razie konieczności zweryfikować długość śrub.
 10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym konstrukcji.

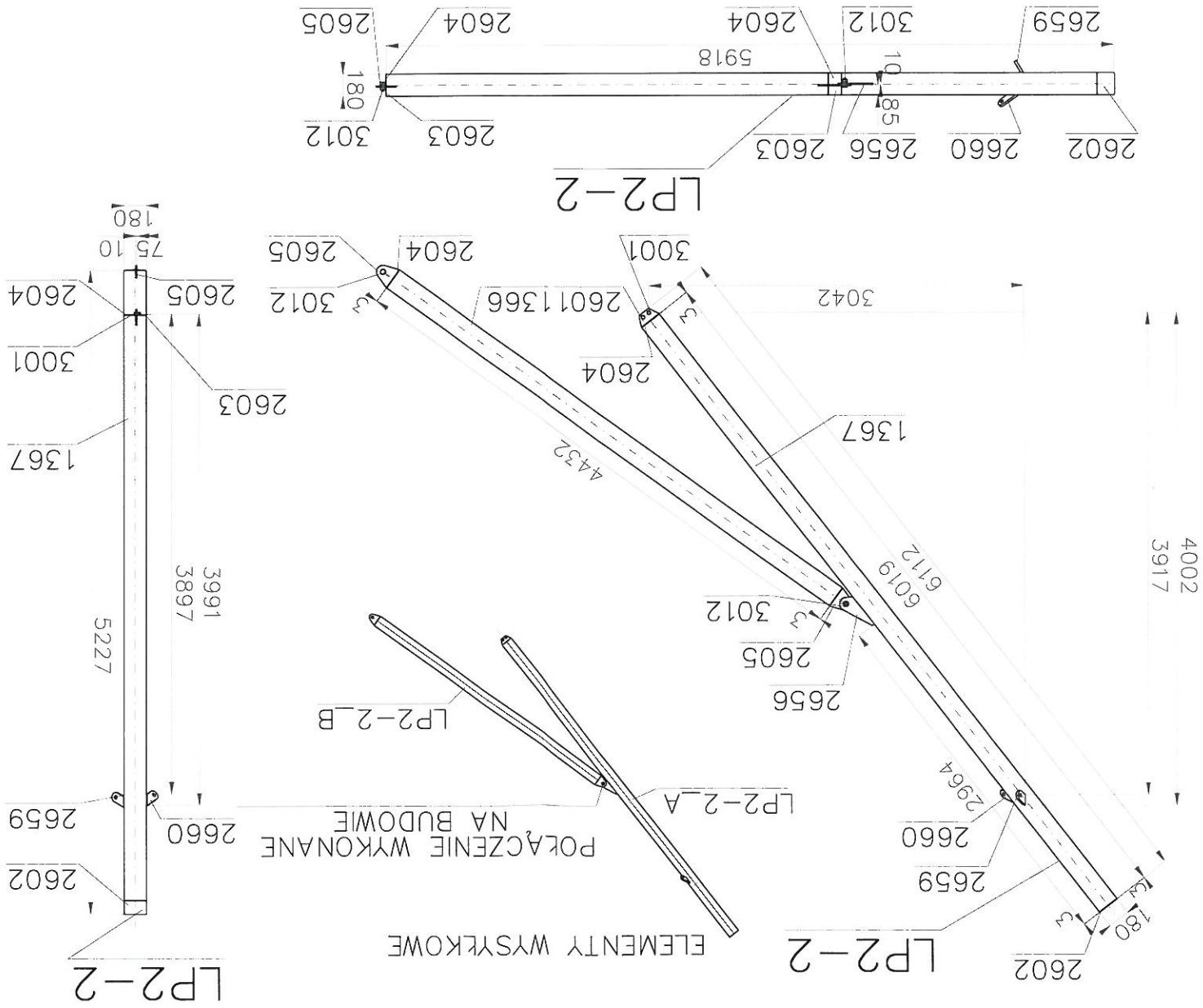


Nazwa rysunku: ELEMENT LP1-01		Nazwa projektu: Projekt warsztatu konstrukcji stalowej Stadionu piłkarskiego w Radomiu przy ul. Struga		Format: 420x297	
Skala: 1:50		Rev: 20.12.2017		REV-0	
Nazwa rysunku: B50-WK-07-01		Data: 20.12.2017		Rev: 20.12.2017	
Projektant: mgr inż. Łukasz Dłucik		Nr uprawnień: SLK/4903/P00K/13		Podpis	
Imię i Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
opracował: mgr inż. Joanna Waniurska		SLK/4903/P00K/13		Podpis	
PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA		PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA		PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA	
ROSA BUD		ROSA BUD S.A.		ROSA BUD S.A.	
WOJCIECH GĘŚIAK		WOJCIECH GĘŚIAK		WOJCIECH GĘŚIAK	
STUDIO ARCHITEKTONICZNE		STUDIO ARCHITEKTONICZNE		STUDIO ARCHITEKTONICZNE	
26-600 RADOM, ul. Chrobrego 22		26-600 RADOM, ul. Chrobrego 22		26-600 RADOM, ul. Chrobrego 22	
tel: (048) 384 55 95, fax: (048) 384 55 96		tel: (048) 384 55 95, fax: (048) 384 55 96		tel: (048) 384 55 95, fax: (048) 384 55 96	
e-mail: wgstudio@wgstudio.pl		e-mail: wgstudio@wgstudio.pl		e-mail: wgstudio@wgstudio.pl	
www.wgstudio.pl		www.wgstudio.pl		www.wgstudio.pl	

1. Stal konstrukcyjna wg wykazu.
2. Klasa konstrukcji EXC3.
3. Kryterium akceptacji jakości spoin – Poziom B.
4. Połączenia spawane – jeśli nie podano inaczej:
 - spoiny wykonane na długości przylegania,
 - spoiny czotowe wykonane na pełny przęt,
 - spoiny pachwinowe wykonane jako 0,7t, obustronne jako 0,5t
5. Przygotowanie złącza do spawania wg zaleceń technologa zgodnie z PN-EN 1090-2 i norm powołanych z dostosowaniem do metody spawania.
6. Elementy złączone wg wykazu.
7. Spawać drutem proszkowym (SF-1A/ SM-1A).
8. Antykoroza – karta zabezpieczenia antykorozyjnego.
9. W razie konieczności zweryfikować długość śrub.
10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawowym konstrukcji.

UWAGI:

EL.	NO	OPIS	DLUGOŚĆ SZT.MASA/SZT.MASA MATERIAL
LP2-2	2602	BL.3x180	180
LP2-2	2656	BL.10x132	322
LP2-2	1366	SHC180x180x6	4432
LP2-2	1367	SHC180x180x6	6019
LP2-2	2605	BL.10x180	253
LP2-2	2601	BL.10x180	190
LP2-2	2604	BL.3x95	180
LP2-2	2603	BL.3x75	180
LP2-2	2659	BL.20x76	140
LP2-2	2660	BL.20x76	192
LP2-2	3001	M16/45 8.8 2p+n DIN7990	2
LP2-2	3012	M24/55 8.8 2p+n DIN7990	2



Skala: 1:50
Format: 420x297

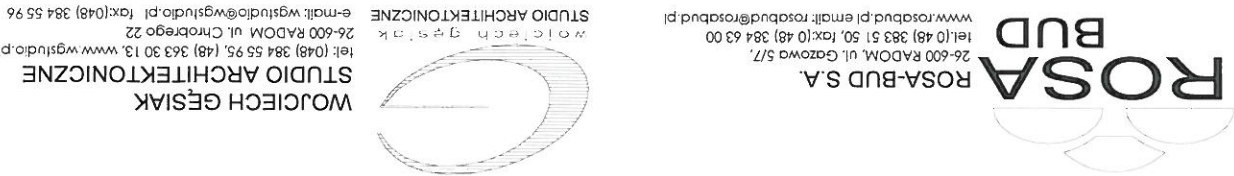
Nazwa projektu: Projekt warsztatu konstrukcji stalowej! Stadionu piłkarskiego w Radomiu przy ul. Struga

Data: 20.12.2017
Rev: REV-0

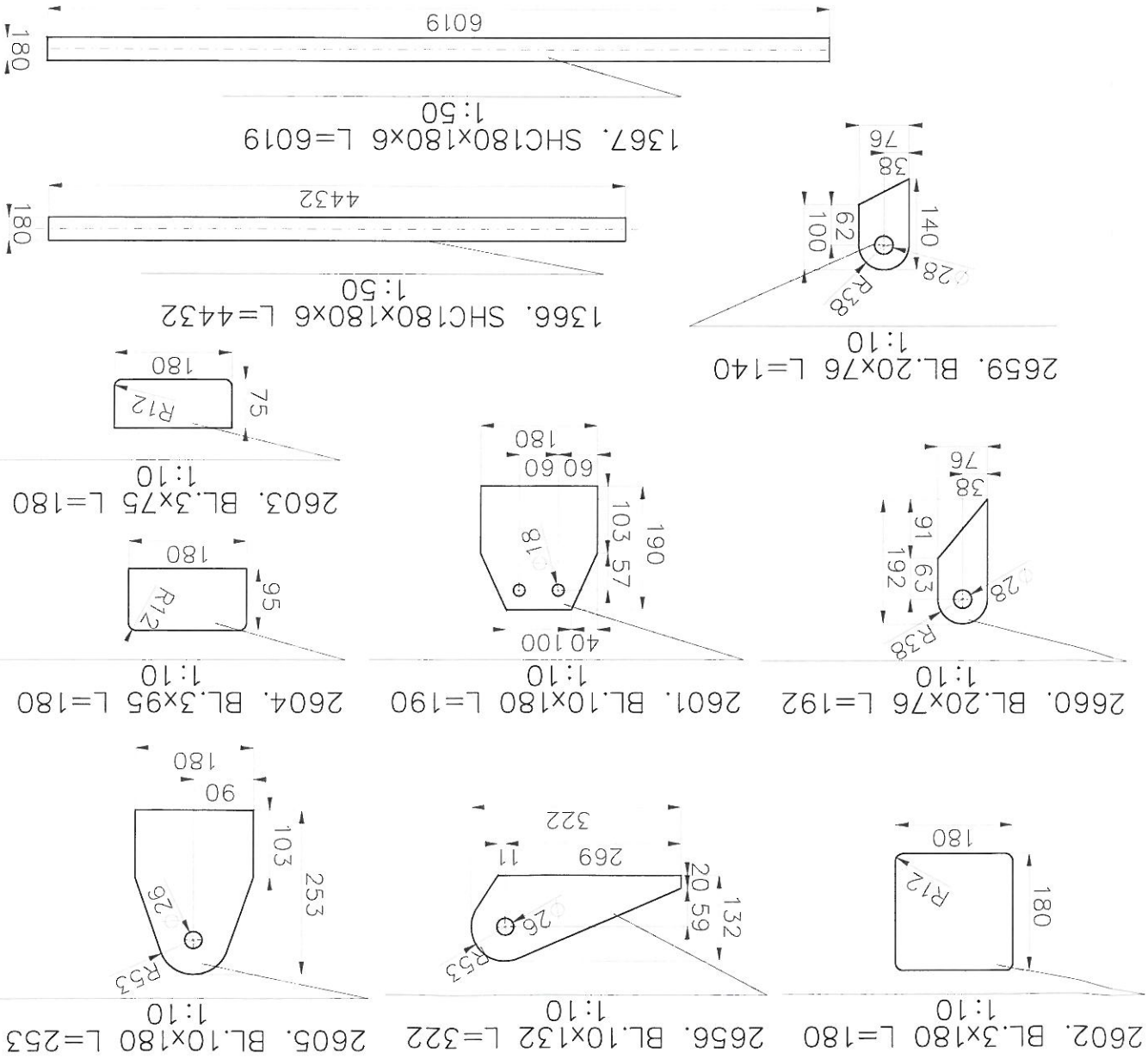
Nazwa rysunku: ELEMENT LP2-02
Numer rysunku: B50-WK-07-03

Imię i Nazwisko: mgr inż. Łukasz Dłucik
opracował: mgr inż. Joanna Waniurska
Nr uprawnień: SLK/4903/P00K/13
Podpis: -

PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA

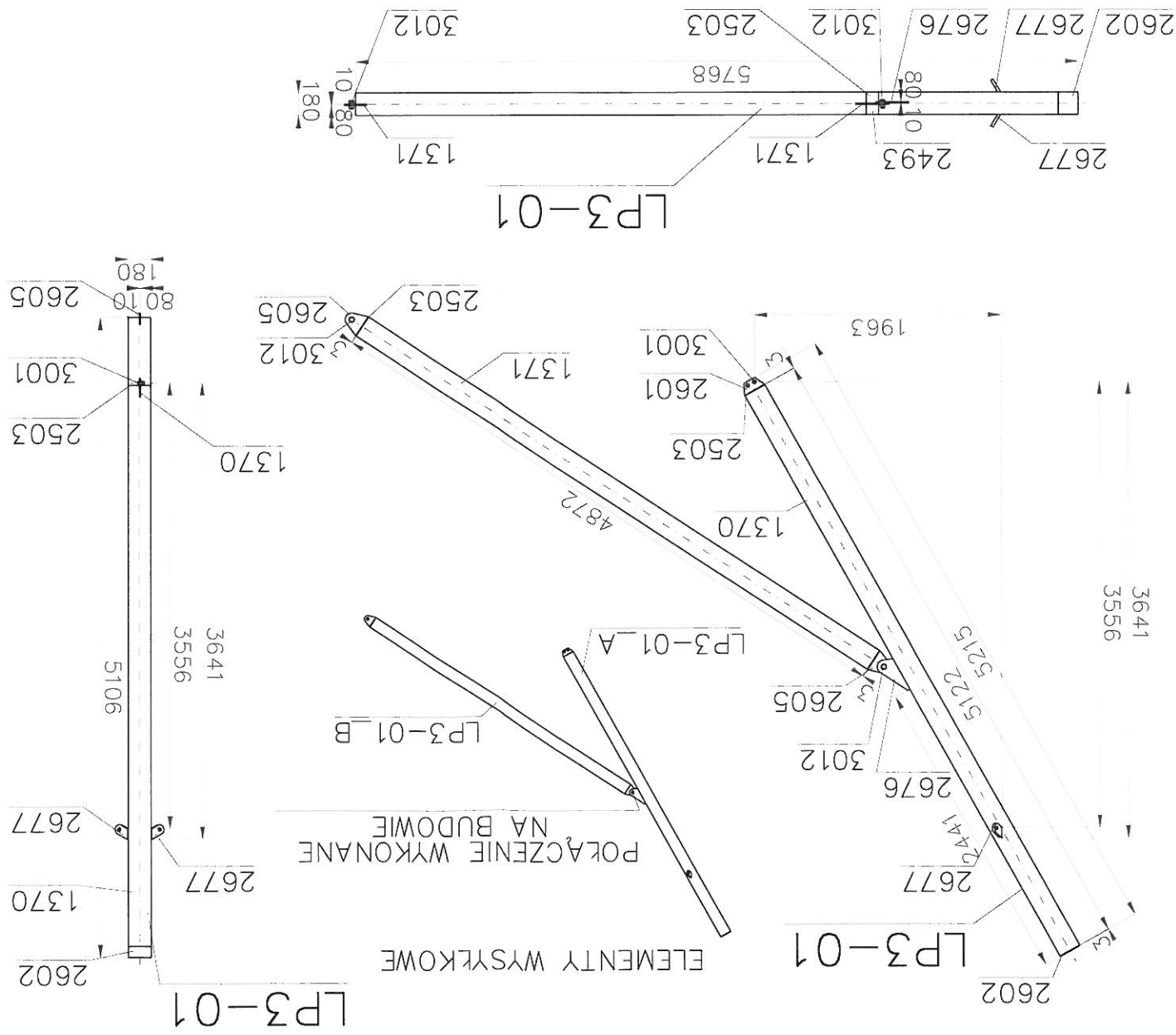


Zmiany rewizji:

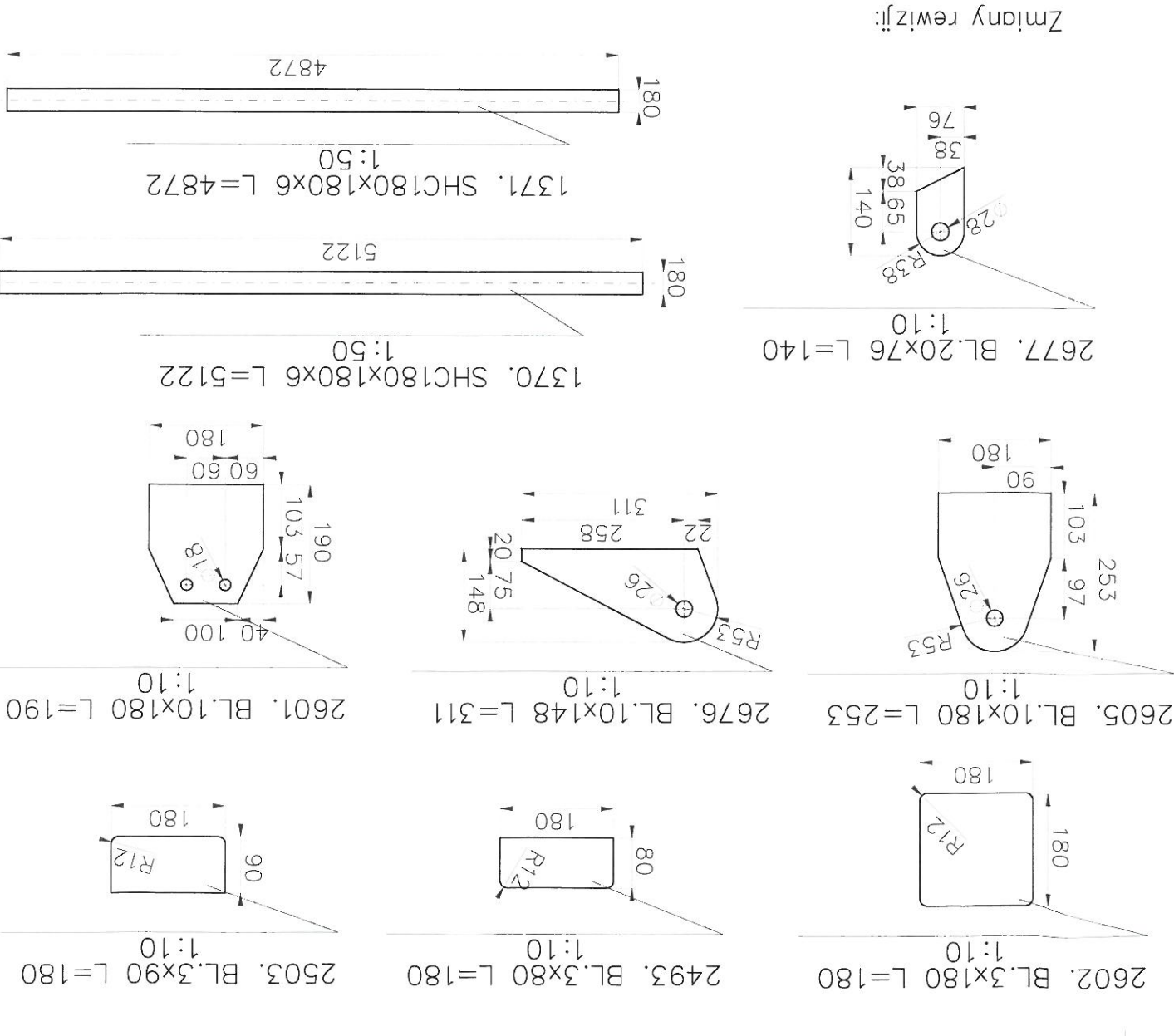


EL.	NO	OPIS	DŁUGOŚĆ MASA/SZT MASA MATERIAŁ IŁOŚĆ			
LP3-01	2602	LP3-01 2602	180	0.8	0	1
LP3-01	1370	SHC180x180x6	5122	164.1	0	1
LP3-01	2493	BL.3x80	180	0.3	0	3
LP3-01	2503	BL.3x90	180	0.4	0	3
LP3-01	2605	BL.10x180	253	2.9	0	2
LP3-01	1371	SHC180x180x6	4872	156.0	0	1
LP3-01	2676	BL.10x148	311	2.2	0	1
LP3-01	2601	BL.10x180	190	2.4	0	1
LP3-01	2677	BL.20x76	140	1.3	0	2
LP3-01	3001	M16/45 8.8 2p+n DIN7990	—	—	—	2
LP3-01	3012	M24/55 8.8 2p+n DIN7990	—	—	—	2

- UWAGI:
1. Stal konstrukcyjna wg wykazu.
 2. Klasa konstrukcji EXC3.
 3. Kryterium akceptacji jakości spoin – Poziom B
 4. Połączenia spawane – jeśli nie podano inaczej:
 - spoiny wykonane na długości przylegania,
 - spoiny czotowe wykonane na pełny przęt,
 - spoiny pachwinowe wykonane jako 0.7t, obustronne jako 0.5t
 - blachy czotowe łączące ze stałą profilowaną spoiną V na pełny przęt.
 5. Przygotowanie złącza do spawania wg zaleceń technologa zgodnie z PN-EN 1090-2 i norm powołanych z dostosowaniem do metody spawania.
 6. Elementy złączone wg wykazu.
 7. Spawać drutem prozkowym (SF-1A/SM-1A).
 8. Antykorozyja – karta zabezpieczenia antykorozyjnego.
 9. W razie konieczności zweryfikować długość śrub.
 10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym konstrukcji.



Zmiany rewizji:

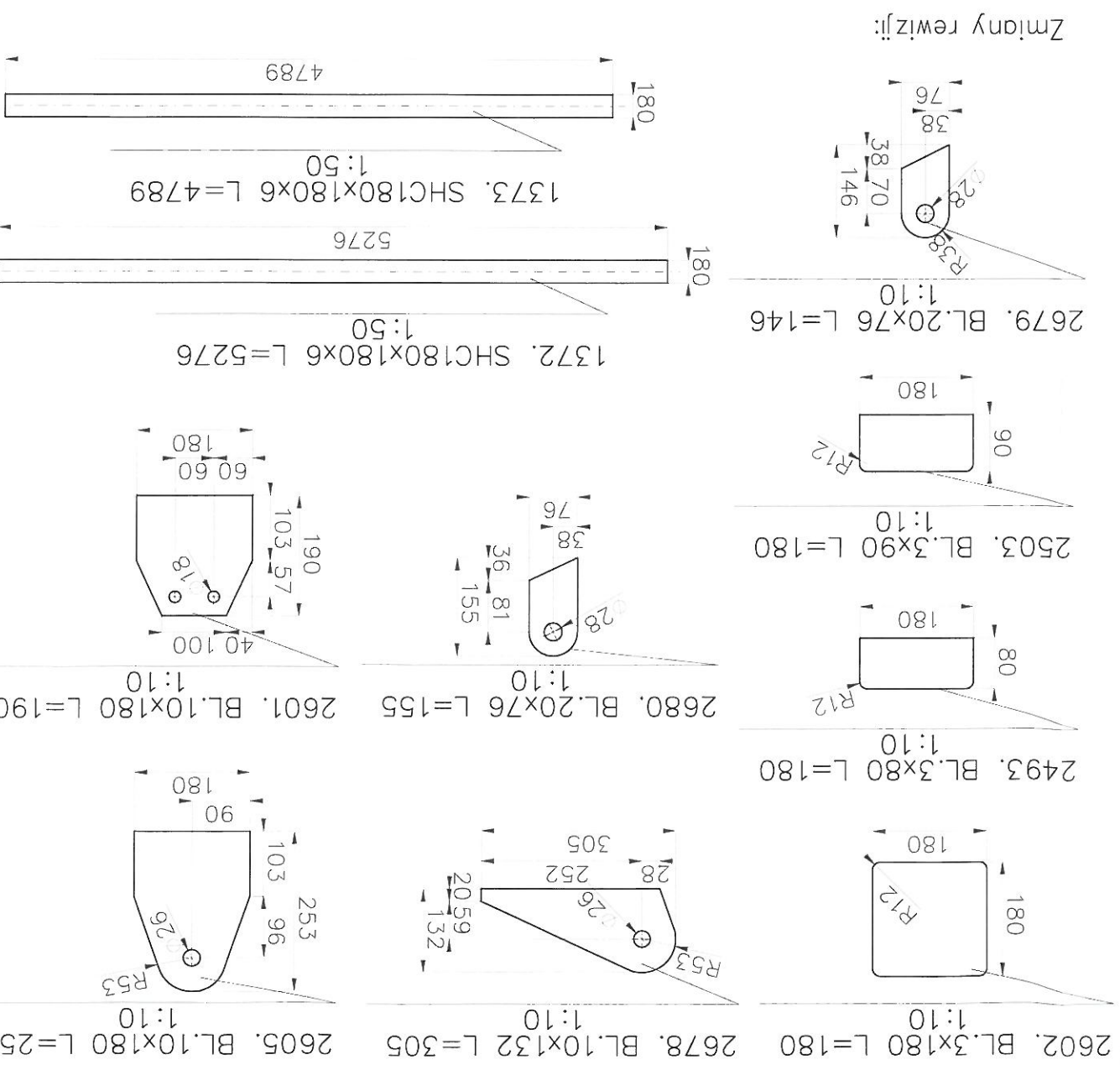
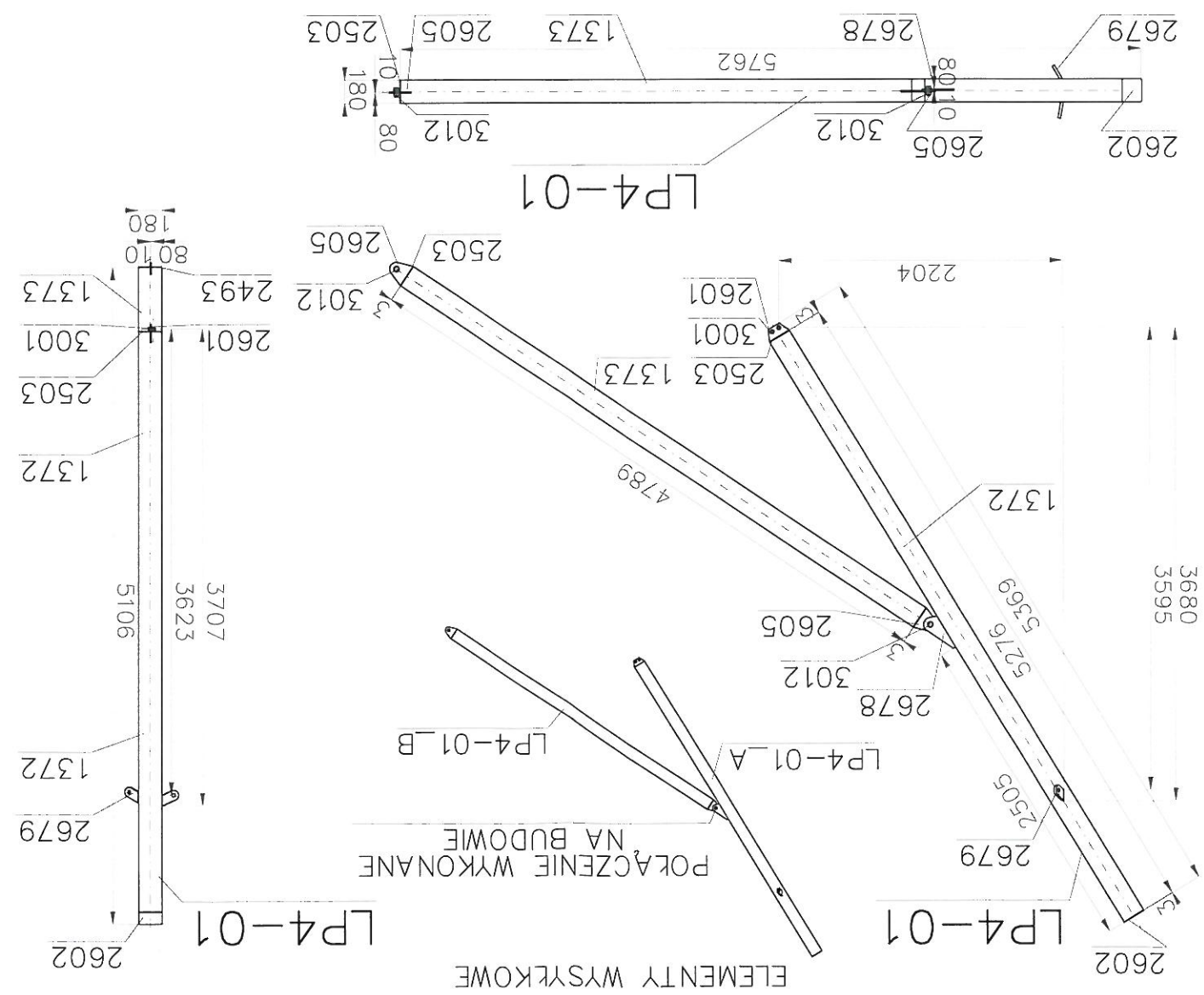


Nazwa rysunku:		ELEMENT LP3-01		B50-WK-07-04	
Skala:		1:50		Format: 420x297	
Nazwa projektu:		Projekt warsztatowy konstrukcji stalowej! Stacionu piktarskiego w Radomiu przy ul. Struga			
Rev:		20.12.2017			
Data:		REV-0			
Imię i Nazwisko		mgr inż. Łukasz Dłucik		SLK/4903/P00K/13	
Projektant:		mgr inż. Joanna Waniurska		—	
Opracował:		—		—	
Podpis		Nr uprawnień		Podpis	
PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA					
<div> <div> <p>ROSA BUD S.A. 26-600 RADOM, ul. Górska 5/7 tel: (0 48) 383 51 50, fax: (0 48) 384 63 00 www.rosabud.pl email: rosabud@rosabud.pl</p> </div> <div> <p>WOJCIECH GĘSIAK STUDIO ARCHITEKTONICZNE 26-600 RADOM, ul. Chrobrego 22 tel: (0 48) 384 55 95, (48) 363 30 13, www.wgstudio.pl e-mail: wgstudio@wgstudio.pl fax: (0 48) 384 55 96</p> </div> </div>					

1. Stal konstrukcyjna wg wykazu.
2. Klasa konstrukcji EXC3.
3. Kryterium akceptacji jakości spoin – Poziom B
4. Połączenia spawane – jeśli nie podano inaczej:
– spoiny wykonane na długości przylęgania,
– spoiny czotowe wykonane na pełny przęt,
– spoiny pachwinowe wykonane jako 0,7t, obustronne
– blachy czotowe łączące ze stali profilowaną spoiną V na pełny przęt.
5. Przygotowanie złącza do spawania wg zaleceń technologa zgodnie z
PN-EN 1090-2 i norm powołanych z dostosowaniem do metody spawania.
6. Elementy złącze wg wykazu.
7. Spawadrułem prostownym (SF-1A/ SM-1A).
8. Antykoroja – karta zabezpieczenia antykorozyjnego.
9. W razie konieczności zweryfikować długość śrub.
10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym konstrukcji.

UWAGI:

EL.	NO	OPIS	DLUGOŚĆ MASA/SZT	MASA MATERIAŁ	IŁOŚĆ
LP4-01	ELEMENT LP4-01		339,4	0	1
LP4-01	BL. 3x180		180	0	1
LP4-01	SHC180x180x6		5276	169,0	1
LP4-01	BL. 3x80		180	0	3
LP4-01	BL. 3x90		180	0	3
LP4-01	BL. 10x180		253	0	2
LP4-01	SHC180x180x6		4789	153,3	1
LP4-01	BL. 10x132		305	1,9	1
LP4-01	BL. 10x180		190	2,4	1
LP4-01	BL. 20x76		146	1,3	1
LP4-01	BL. 20x76		155	1,4	1
LP4-01	M16/45 8.8 2p+n		—	—	2
LP4-01	M24/55 8.8 2p+n		—	—	2



Zmiany rewizji:

Nazwa rysunku:		Nazwa projektu:		Format:	
ELEMENT LP4-01		Projekt warsztatowy konstrukcji stalowej Stacionu piktarskiego w Radomiu przy ul. Struga		420x297	
Numer rysunku:		Skala:		1:50	
B50-WK-07-05		1:50		REV-0	
Data:		Rev:		20.12.2017	
Podpis		Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	
SLK/4903/P00K/13		mgr inż. Łukasz Dłucik		—	
opracował		mgr inż. Joanna Waniurska		—	

PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA

ROSA BUD
ROSA-BUD S.A.
26-600 RADOM, ul. Gazowa 5/7,
tel:(0 48) 383 51 50, fax:(0 48) 384 63 00
www.rosabud.pl email:rosabud@rosabud.pl

WOJCIECH GĘŚIAK
STUDIO ARCHITEKTONICZNE
26-600 RADOM, ul. Chrobrego 22
tel:(0 48) 384 55 95, (48) 363 30 13, www.wgstudio.pl
e-mail:wgstudio@wgstudio.pl fax:(0 48) 384 55 96

