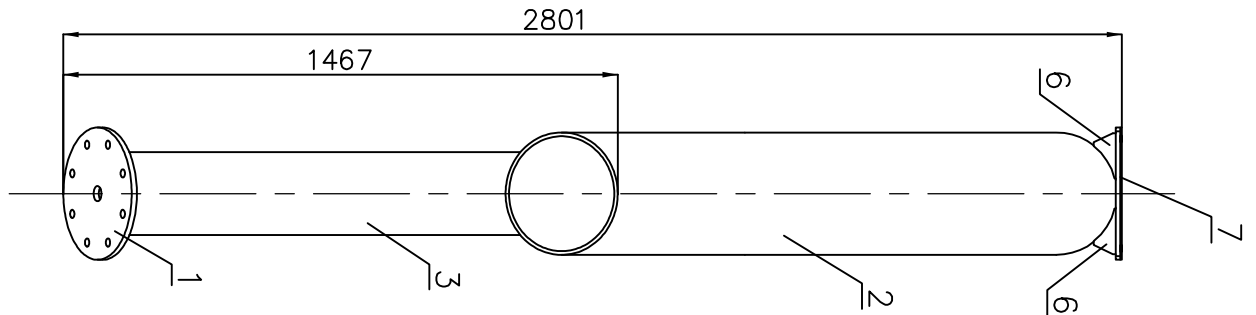
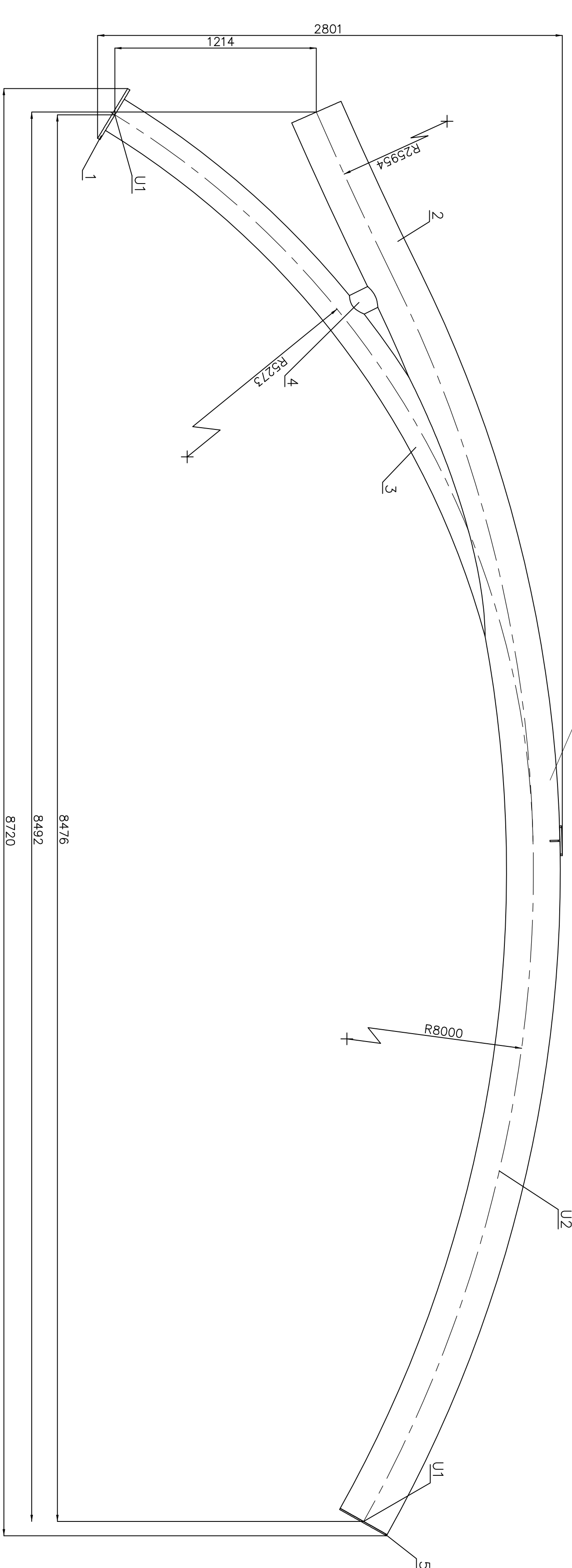
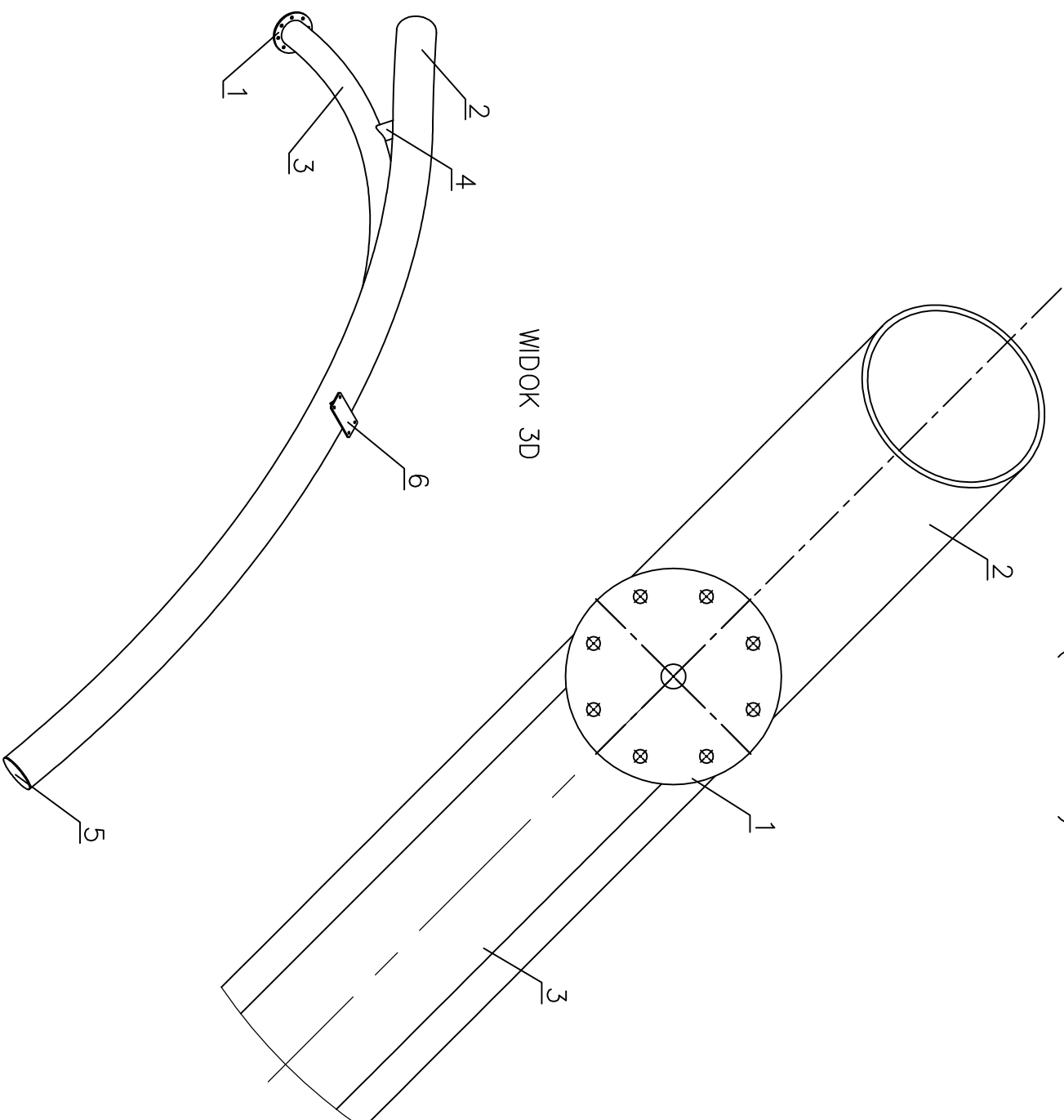


ELEMENT DZ01-1 (1:20)



I (1 : 10)



EL.	NO.	OPIS	SZT	MATERIAŁ
DZ01-1	1	ELEMENT DZ01-1	1	S355J2
DZ01-1	7	BL.12x180	1	S355J2
DZ01-1	1	BL.16x350	1	S355J2
DZ01-1	2	R323,9x10,0	1	S355J2
DZ01-1	3	R219,1x20,0	1	S355J2
DZ01-1	4	R139,7x8,0	1	S355J2
DZ01-1	5	BL.8x324	1	S355J2
DZ01-1	6	BL.8x60	2	S355J2

UWAGI:

1. Stal konstrukcyjna wg wykazu.
2. Klasa konstrukcji EXC2.
3. Kryterium akceptacji jako 1 spoin – Poziom B
4. Połączenia spawane – je 1 nie podano inaczej:
 - spoiny wykonane na długo 1 przyłączenia,
 - spoiny czotowe wykonane jako 0,7t, obustronne
- jako 0,5t
 - blachy czotowe łączyć ze stalią profilowaną spoiną V na pełny przęt.
5. Przygotowanie łączy do spawania wg zaleceń technologa zgodnie z PN-EN 1090-2 i norm powołanych z dostosowaniem do metody spawania.
6. Elementy łączyć wg wykazu.
7. Spawać drutem prozkowym (SF-1A / SM-1A)
8. Antykorozyjną – korę zabezpieczenie antykorozyjnego.
9. W razie konieczności zwrócić uwagę na długość 1.
10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym konstrukcji.

- UWAGI:
- U1. Należy doprojektować punktowe mocowanie po uzyskaniu wyników badań tkaniny i ponownym przeliczeniu konstrukcji.
- U2. Należy doprojektować linowe mocowanie po uzyskaniu wyników badań tkaniny i ponownym przeliczeniu konstrukcji.

Zmiany rewizji:

Jednostka projektowa: AMBUD Cztery liniki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pieniek, tel. 570 486 906, ambud@gmail.com			
Investycja:	Inwestor:		
PRZEBUDOWA OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA STADIONIE MOSIR W SIERADZU – BUDOWA TRYBUN, OSWIECZENIA I NAGŁOSNIENIA, SIERADZ, UL. SPORTOWA, DZIAŁKA NR 3		MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI UL. SPORTOWA 1 98-200 SIERADZ	Projektant branży konstrukcyjno-budowlanej: Inż. Witold Josiłowicz
Tytuł rysunku: ELEMENT DZ01-1	Uprawnienie: Inż. Przemysław Staniński		Podpis: 8/005/11
Branża: budowlana		Skala: 1:20	
Data: GRUDZIEŃ 2016		Inż. p.s. B24/04/01	