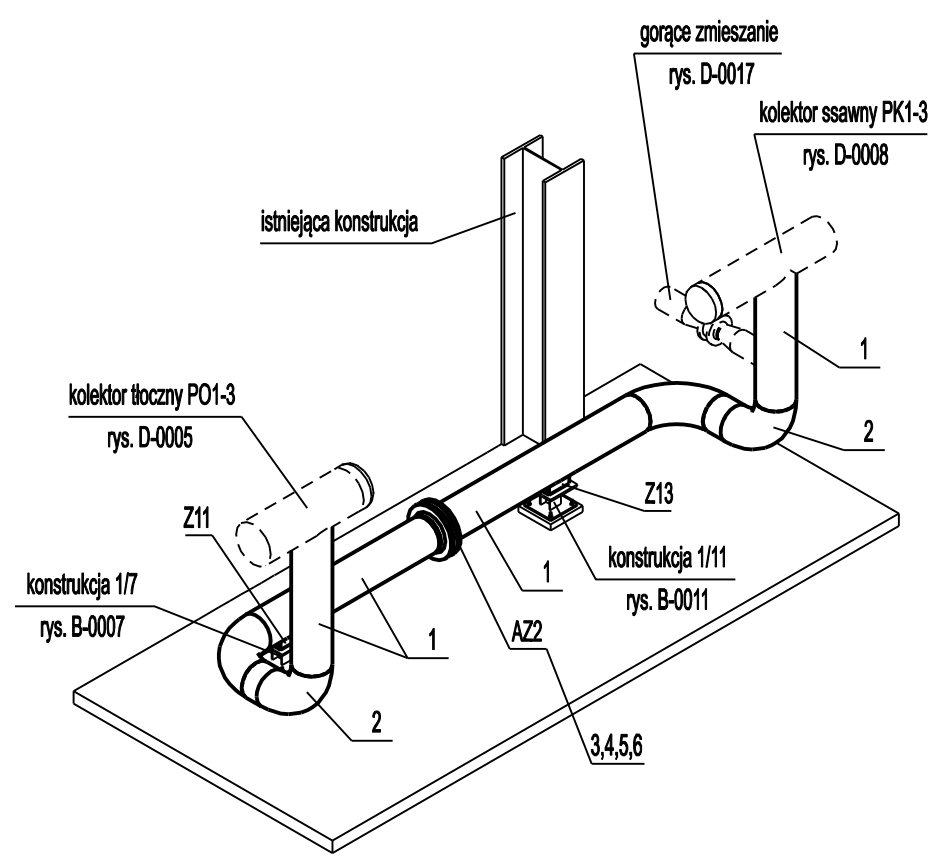
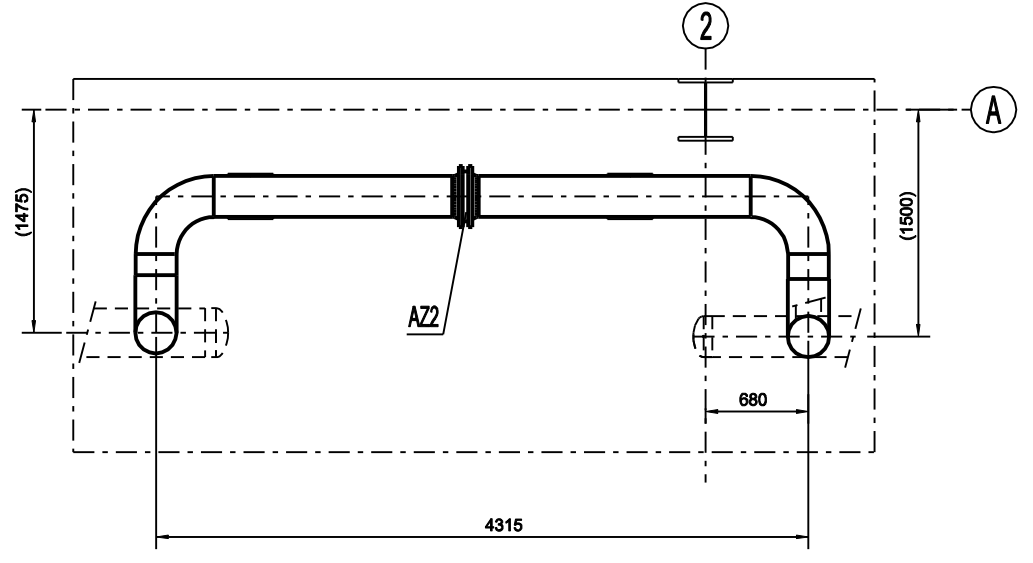


**Widok aksonometryczny**



**Widok z góry**



**UWAGI:**

1. Rozpatrywać razem z rysunkami S-0001, S-0002, S-0003, D-0005, D-0008, D-0017, B-0007 i B-0011.
2. Uwagi odnosnie wykonania i odbioru zawarto w opisie technicznym.
3. Oznaczenia zamocowań zgodnie z zestawieniem zamocowań.
4. Oznaczenia materiałów zgodnie z zestawieniem materiałów.
5. Wymiary dotyczące połączenia z istniejącymi instalacjami czy konstrukcjami (w nawiasach) zweryfikować i dopasować na montażu

<b>ZMIANY</b>						
<b>Modernizacja układu pompowego w Ciepłowni Sierpc. Połączenie kolektora tłoczny pomp PO z kolektorem ssawnym pomp PK. Dyspozycja.</b>						Investor: Ciepłownia Sierpc ul. Przemysłowa 2a 09-200 Sierpc
Projektował	M. Wolniaczyk	07.2021	1:50	Nr rysunku:	<b>D-0007</b>	Nr projektu: <b>EP-04/21 T1</b>
			A3			Nr kolejny rysunku: <b>11</b>
			<small>ul. Na Zępczu 20   87-100 Toruń   tel. 56 / 639 12 10   fax 56 / 639 12 11 www.elektromontaz-torun.pl   biuro@elektromontaz-torun.pl</small> <b>INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA KOMPUTEROWE SYSTEMY STEROWANIA</b>			