

SYTUACJA

C-C

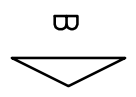
WYPUST WP2

RURA Ø457

FRAGMENT DO WYMIANY

REWIZJA

BUDYNEK TOALET / KOTŁOWNI



PODEST ROBOCZY

ZAWÓR Z2

POMOST PKR1

WYPUST WP1

Ø 1200 mm

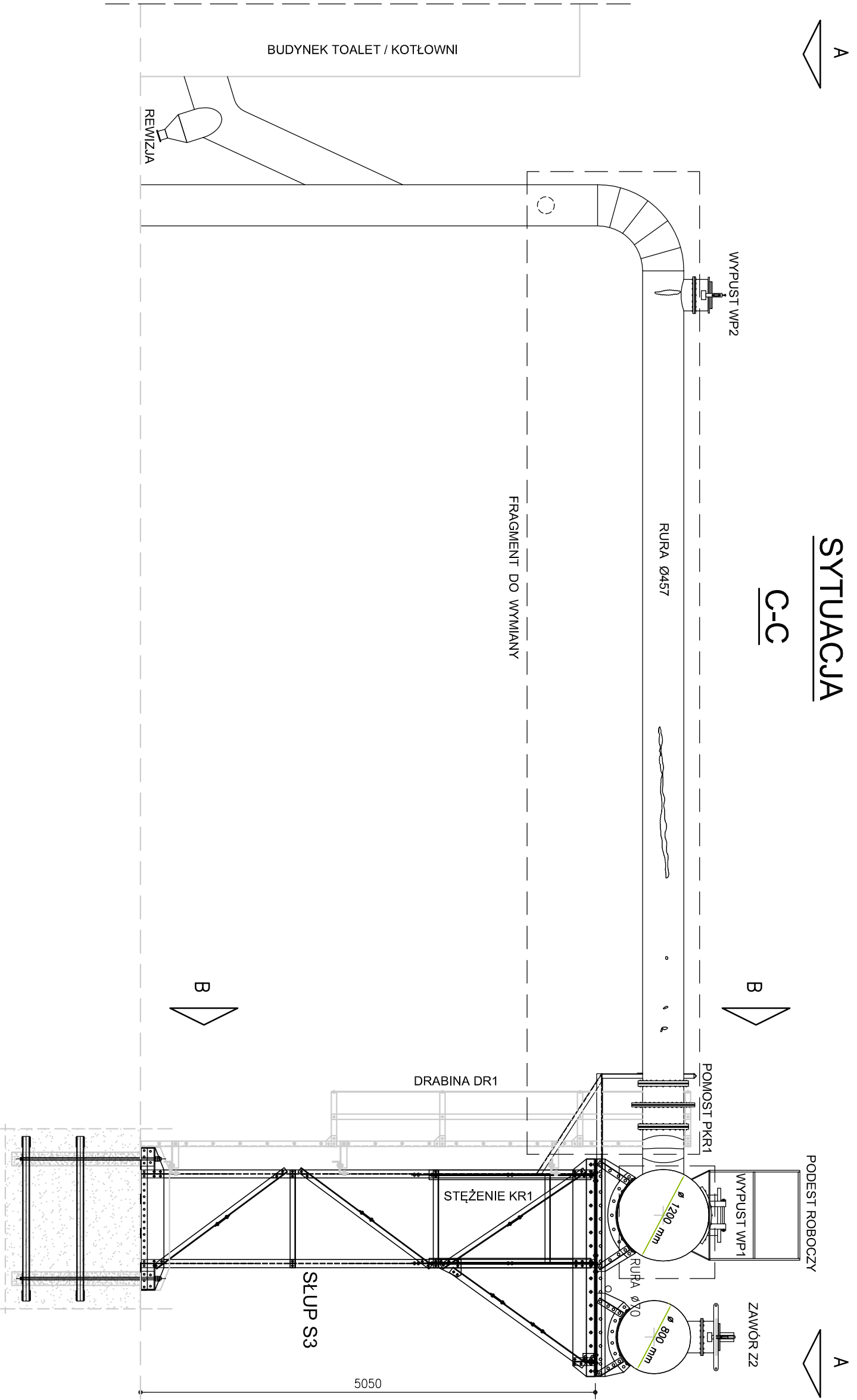
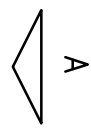
RURA Ø70

DRABINA DR1

STĘŻENIE KR1

SŁUP S3



5050



UWAGI:

01. TOLERANCJA DOMIARÓW : ± 5 mm.
02. KONSTRUKCJA WSPORCZA STALOWA, STAL PROFILOWA ST3S.
03. PROFILE STALOWE WYPRODUKOWANO W HUCIE OSTROWIEC WG PN 160.
04. WYMIANĘ FRAGMENTU RURY Ø457 PRZEPROWADZIĆ ZGODNIE Z OPISEM W PROJEKCIE NAPRAWY I REMONTU.
05. RUROCIĄG R1 Ø1200 W OBRĘBIE WYPUSTU WP1 ODCINEK RUROCIĄGU DO WYMIANY.

ELEMENTY KONSTRUKCJI OBJĘTE WYMIANĄ

INWESTOR:		MUZEUM PRZYRODY I TECHNIKI "EKOMUZEUM"	
Im. Jana Pazdura w Starachowicach		ul. Wielkopolska 1, 27-200 Starachowice	
Tel./fax: 41 275 40 03, e-mail: mp@ekomuzeum.pl, www.ekomuzeum.pl		ul. Maglowa 89/ 27-200 Starachowice	
INWENIENIARZ:		 Inżynier Biuro Techniczne ul. Maglowa 89/ 27-200 Starachowice tel. 41 242 96 79, fax 668 049 205, e-mail: inw@ibt.pl, inw@ibtec.pl, www.ibtec.pl	
MUZEUM PRZYRODY I TECHNIKI "EKOMUZEUM" im. Jana Pazdura w Starachowicach UL. WIELKOPOLSKA 1, 27-200 STARACHOWICE PROJEKT NAPRAWY I REMONTU KONSTRUKCJE WSPORCZE RUROCIĄGÓW SYTUACJA PRZEKROJU C-C		KRS: P10 SKALA: 1:50 LP: NW DATA: 2015.08.06 N° 50941/53	
NO.	DATA	NAMISKO	ZMIANY
Funkcja		Nazwisko	
Opracował		mgr inż. Norbert Wysocki	
Sprawdził		mgr inż. Piotr Orlowski	
Projektant		mgr inż. Marcin Tymoszyk	
Nr uprawnień		SMK/0066/POKX/08	
Podpis		 Marcin Tymoszyk	