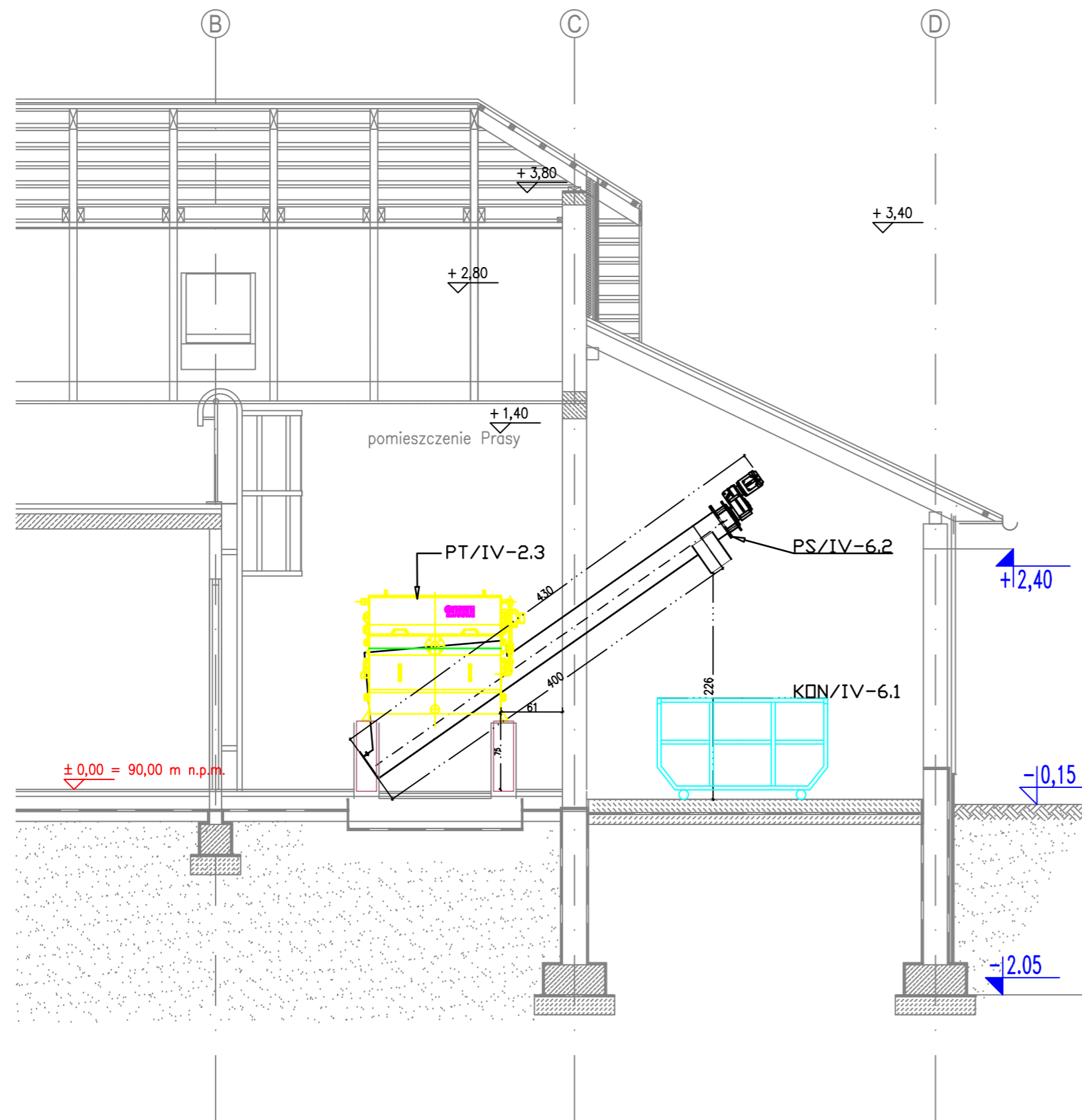


PRZEKRÓJ III-III /1:50/



Lp.	Nr zesp. ołtu	Oznaczenie urządzeń	Nazwa urządzenia i parametry	Ilość	Producent/Dostawca
1	2	3	4	5	6
ZE SPÓŁ GOSPODARKI OSADOWEJ					
Szekcja gospodarki osadowej - pomieszczenie prasy					
3	IV	PT/IV-2.3	Prasa taśmowa do odwadniania osadów GTS PPA 1000: wydajność prasy od 2-6 m <sup>3</sup> /h i 160 kg s.m., szerokość taśmy min. 1000 mm	1	Green-Tech lub równo ważny/do sta wca technologii
Szekcja gospodarki osadowej - magazyn osadu					
4	IV	KON/IV-6.1	Kontener na osad oświeźniony - KP7	1	Dostawca technologii Green-Tech lub równo ważny/do sta wca technologii
6	IV	PS/IV-6.2	Przenośnik GTS-260-4300M, przepustowość 3m <sup>3</sup> /h, L= 3500 mm	1	Dostawca technologii Green-Tech lub równo ważny/do sta wca technologii

REW.	ZAKRES REWIZJI	DATA
TYTUŁ OPRACOWANIA OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ BUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WE WSI STRUGIENICE GMINA ZDUNY		ETAP <b>TOM II</b>
INWESTOR <b>GMINA ZDUNY</b>		ADRES: 99 - 440 Zduny1C pow. Łowicki, woj. Łódzkie
GENERALNY PROJEKTANT <b>P.P.W. „BIOPROJEKT”</b> Grzegorz Jaśki ul. Fabryczna 26 97-310 Moszczenica		ADRES DO KORESPONDENCJI: 97-300 Piotrków Tryb. ul. Armii Krajowej 22b/9 (044) 737-09-10 bioprojekt@interia.pl bioprojekt@bioprojekt.com.pl
JEDNOSTKA PROJEKTOWA P.P.W. „BIOPROJEKT” Grzegorz Jaśki ul. Fabryczna 26 97-310 Moszczenica		NR KONTRAKTU: NR UMOWY: DATA UMOWY: NR KONTRAKTU: DATA:
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANT: Grzegorz JAŚKI	NR UPRAWNIENI GP.N.7342(286)94 GP.N.7342(286)94	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:		
FAZA <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		OZNACZENIE FAZY <b>PB</b>
BRANŻA TECHNOLOGIA		OZNACZENIE BRANŻY <b>TE</b>
TYTUŁ RYSUNKU BUDYNEK TECHNICZNY, REAKTOR BIOLOGICZNY przekrój III-III, ciąg technologiczny		OZNACZENIE RYSUNKU
SKALA 1:50	NR RYSUNKU <b>TE07</b>	REWIZJA <b>00</b>
DATA 03.2011		