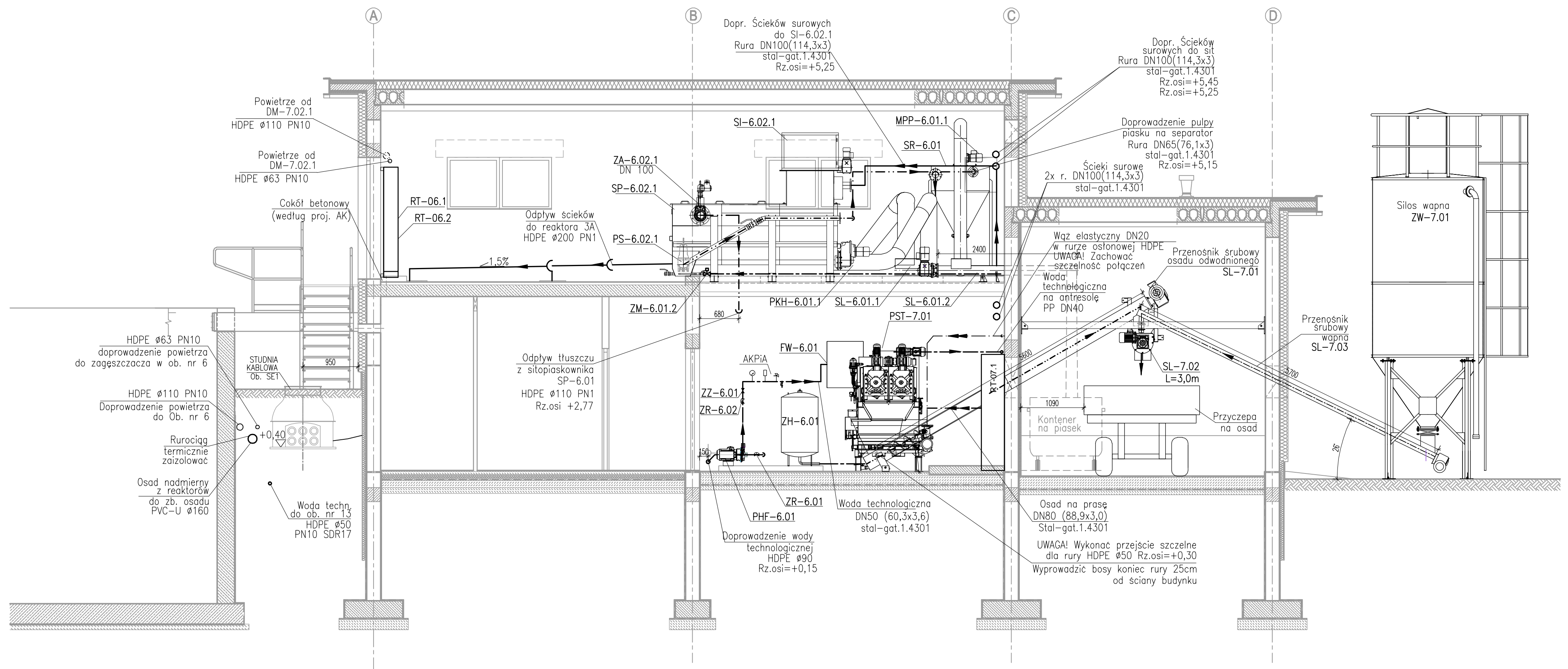


PRZEKRÓJ II-II


$$\pm 0,00 = 162,30 \text{ m n.p.m.}$$

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym
UWAGA: Rury Arot poza zakresem dostawy technologii

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Ściążaska Druga, gmina Łuków				
Adres inwestycji: Miejscowość: Ściążaska Druga działka nr: 10, 11 jednostka ewidencyjna: Łuków - gmina 061105_2 obręb: Ściążaska Druga 0022 Branda: TECHNOLOGIA		Indeks 00	Data 22.11.2022r.	Rys. Nr R00 P 11.310/22
		Faza PT	Skala 1:50	TE23.02
Rysunek:		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
BUDYNEK TECHNICZNY. REAKTORY BIOLOGICZNE. CIĄGI TECHNOLOGICZNE. PRZEKROJ II-II	Projektował:	mgr inż. Daniel Baran	MAZ/0200/P005/07	
	Sprawdził:	mgr inż. Sławomir Baran	MAZ/0400/PW05/09	
PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych Daniel Baran 08-400 Garwolin, ul. Jagodzińska 53 tel. 606364645		UWAGA: Oznaczenia: PE, HDPE, st.1.4301 (OH18N9), PVC, PVC-U, SPIRO, PN1, PN10, PN16, HA, HA (chrom), EA, BA, B/I, B/II, B/III, A15 patrz tabela równoważnych symb. TPRdEi		

UWAGA: W pomieszczeniach technologicznych posadzki wykonać z gresu,
wykoczenie ścian – glazura. SZCZEGÓŁY W OPISIE TECHN. BRANŻY ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA