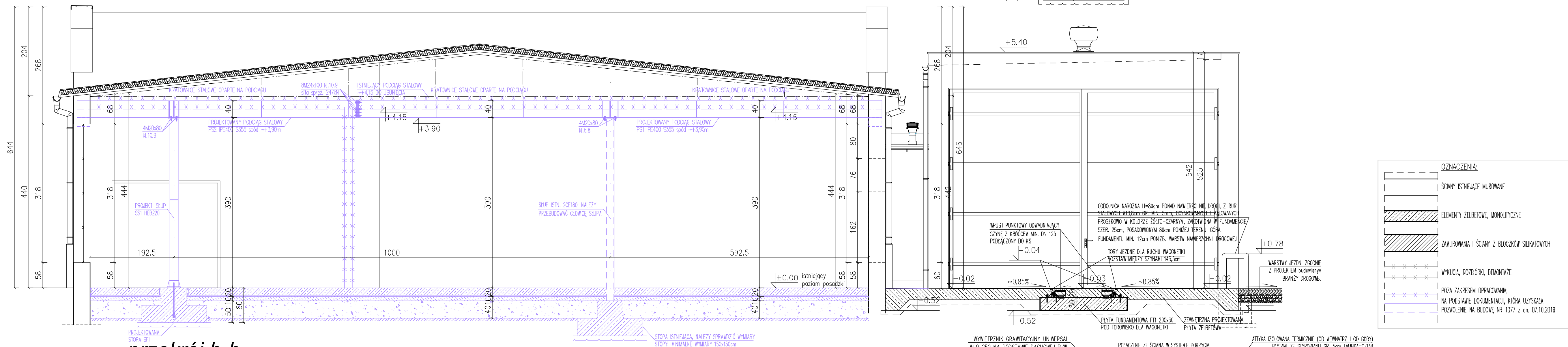
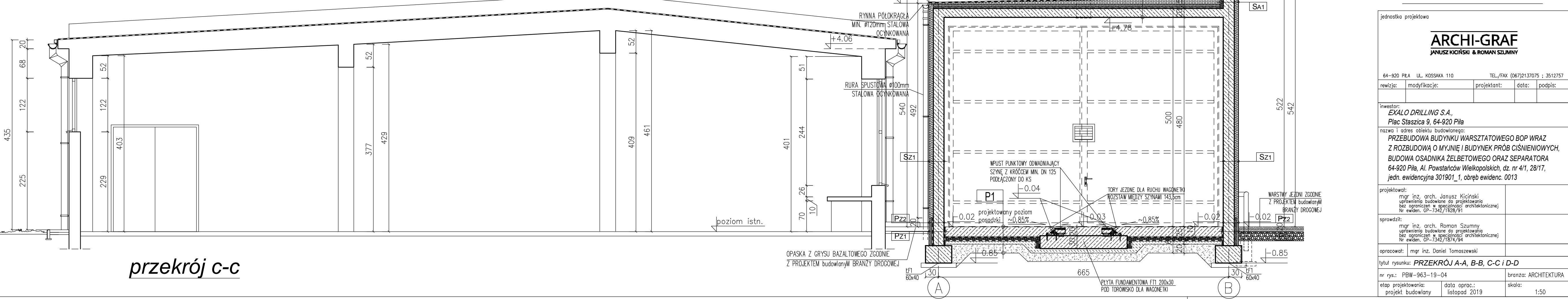


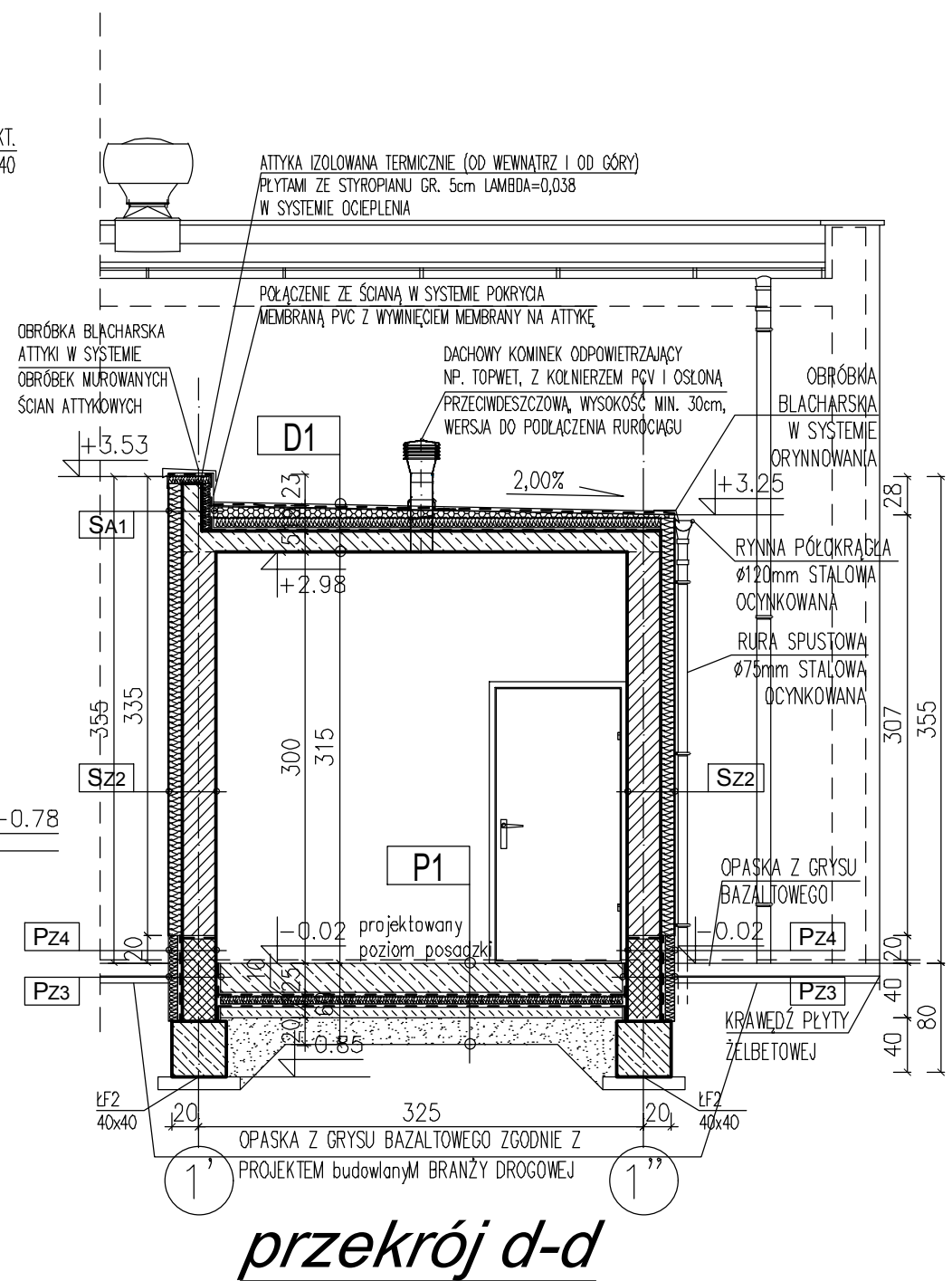
przekrój a-a



przekrój b-b



przekrój c-c



przekrój d-d

OZNACZENIA:	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE MUROWANE
	ELEMENTY ŻELBETOWE, MUROWANE
	ZAMUROWANA I ŚCIANY Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH
	WYKUCI, ROZBÓRKI, DEMONTAŻE
	POZA ZAKRESIEM OPRACOWANIA: NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI, KTÓRA UZYSKAŁA POZWOLENIE NA BUDOWĘ, NR 1077 z dn. 07.10.2019

przekrój A-A, B-B,  
C-C i D-D 1:50

jednostka projektowa	
<b>ARCHI-GRAF</b> JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY	
64-920 Pila, ul. Kościuszki 110	TEL./FAX (067) 213 7075 ; 3512757
rewizja: data: projektant: data: podpis: data:	
inwestor: <b>EXALO DRILLING S.A.</b> Plac Staszica 9, 64-920 Pila	
nazwa i adres obiektu budowlanego: <b>PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO BOP WRAZ Z ROZBUDOWĄ O MYJNIĘ I BUDYNEK PRÓB CIŚNIENIOWYCH, BUDOWA OSADNIKA ŻELBETOWEGO ORAZ SEPARATORA 64-920 Pila, Al. Powstańców Wielkopolskich, dz. nr 4/1, 28/17, jedn. ewidencyjna 301901_1, obręb ewidenc. 0013</b>	
projektował: mgr inż. arch. Janusz Kiciński uprawnienia budowlane do projektowania dla ogólnego i specjalistycznego architektonicznego nr ewid. GP-7342/1828/91	
sprawił: mgr inż. arch. Roman Szumny uprawnienia budowlane do projektowania dla ogólnego i specjalistycznego architektonicznego nr ewid. GP-7342/1874/94	
opracował: mgr inż. Daniel Tomaszewski	
tytuł rysunku: <b>PRZEBUDOWA A-A, B-B, C-C i D-D</b>	
nr rys.: PBW-963-19-04	branża: ARCHITEKTURA
etap projektowania: projekt budowlany	listopad 2019
skala: 1:50	