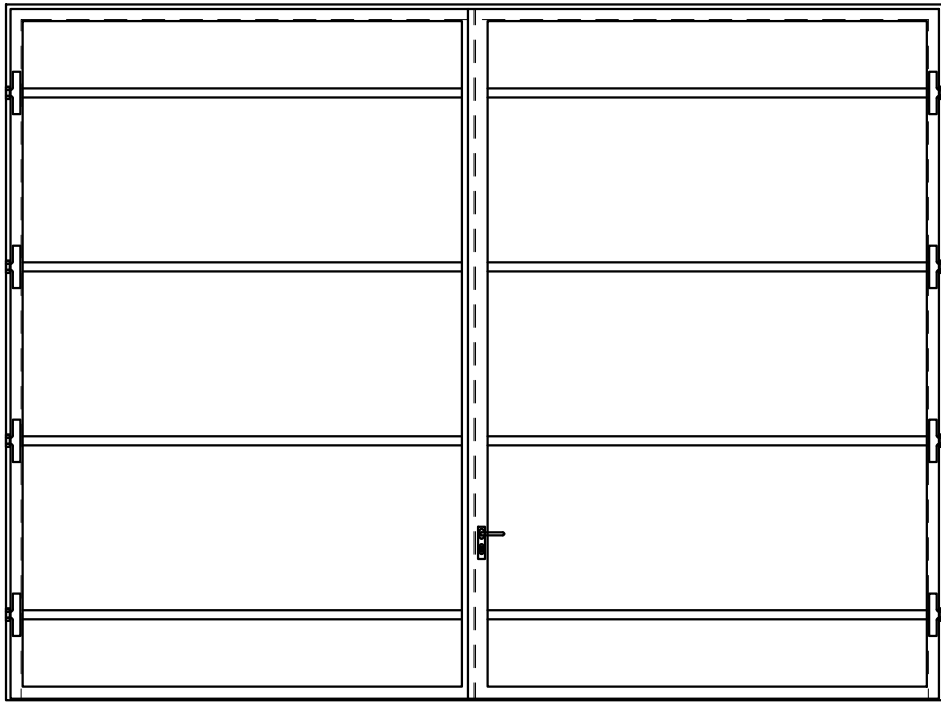
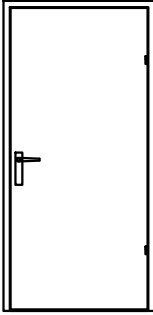


ZESTAWIENIE BRAM ROZWIERANYCH			
OZNACZENIE NA RYS.		B2	OPIS / UWAGI
SCHEMAT			BRAMA ZEWNĘTRZNA STALOWA WIELKOGABARYTOWA, WZMACNIANA, DWUSKRZYDŁOWA, IZOLOWANA TERMICZNIE, $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \times K$, KOLOR ANTRACYTOWY PODOBNY DO RAL 7016 (TYPOWY), (PRODUCENT NP. METALPOL FURMANIAK) * MIN. WYM. PRZEJŚCIA 2x300x450cm * WYPOSAŻONA W ELEMENTY BLOKUJĄCE SKRZYDŁO W POZYCJI OTWARTEJ, ORAZ ODBÓJ * OŚCIEŻNICA STALOWA, KĄTOWA
WYM. W ŚWIETLE MURU	So	620	
	Ho	460	
WYM. W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	2x300	
	H	450	
KIERUNEK OTWIERANIA		–	
ILOŚĆ SZTUK		1	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
OZNACZENIE NA RYS.		D1	
SCHEMAT			
WYM. W ŚWIETLE MURU	So	100	
	Ho	205	
WYM. W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	90	
	H	200	
KIERUNEK OTWIERANIA		L	P
ILOŚĆ SZTUK		1	1
OPIS / UWAGI		DRZWI WIELOFUNKCYJNE STALOWE NP. HORMANN D65–1 OD * MIN. WYM. PRZEJŚCIA 90x200cm * KOLOR ANTRACYTOWY PODOBNY DO RAL 7016 (TYPOWY) * WPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ, ELEMENTY BLOKUJĄCE SKRZYDŁO W POZYCJI OTWARTEJ, ODBÓJ * OŚCIEŻNICA STALOWA, KĄTOWA	

- UWAGA:
1. W drzwiach między pomieszczeniem warsztatu 1.06, a pomieszczeniem technicznym 2.02 nawiewna kratka wentylacyjna o przekroju min. 0,022m².
 2. Stosować profesjonalny montaż szczelny bram zewnętrznych.
 3. Przed zamówieniem drzwi i bram należy sprawdzić wymiary z natury, na budowie.
 4. Wymiary otworów uzgodnić z dostawcą stolarki.
 5. Bramy pokazano w widoku od strony zewnętrznej
 6. Stosować produkty i materiały opisane na niniejszym rysunku lub równoważne

zestawienie drzwi i bram stalowych 1:50

jednostka projektowa				
<div>ARCHI-GRAF</div> <div>JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY</div>				
64-920 PIŁA UL. KOSSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075 ; 3512757				
rewizja:	modyfikacje:	projektant:	data:	podpis:
inwestor: EXALO DRILLING S.A., Plac Staszica 9, 64-920 Piła				
nazwa i adres obiektu budowlanego: PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO BOP ORAZ BUDOWA MYJNI I BUDYNKU DO PRÓB CIŚNIENIOWYCH, BUDOWA OSADNIKA ŻELBETOWEGO ORAZ SEPARATORA 64-920 Piła, Al. Powstańców Wielkopolskich, dz. nr 4/1, 28/17, jedn. ewidencyjna 301901_1, obręb ewidenc. 0013				
projektował:				
mgr inż. arch. Janusz Kiciński uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewiden. GP-7342/1628/91				
sprawdził:				
mgr inż. arch. Roman Szumny uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewiden. GP-7342/1874/94				
opracował:	mgr inż. Daniel Tomaszewski			
tytuł rysunku: ZESTAWIENIE DRZWI I BRAM STALOWYCH				
nr rys.: PBW-963-19-06			branża: ARCHITEKTURA	
etap projektowania: projekt budowlany		data oprac.: listopad 2019		skala: 1:50 40