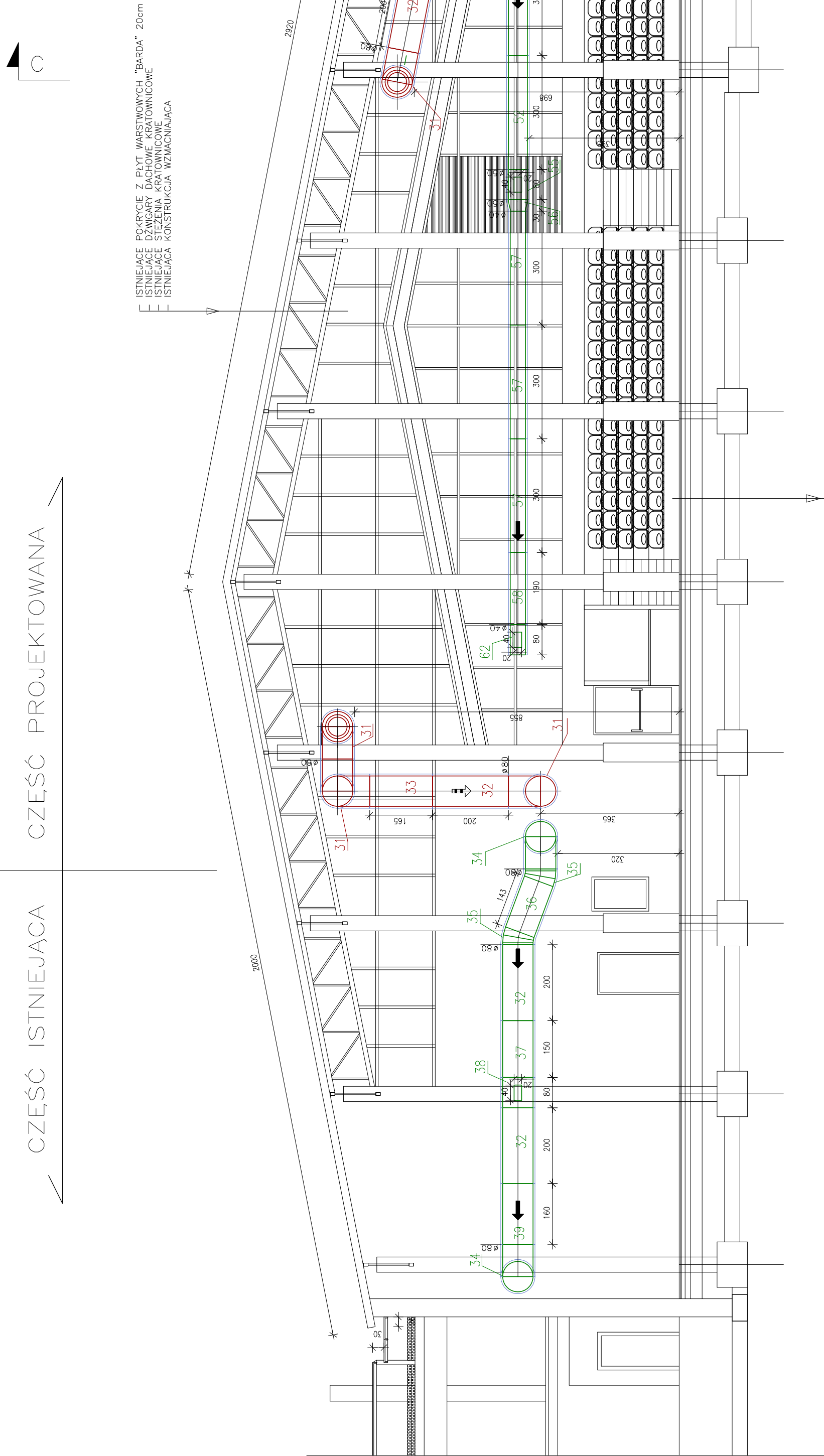


CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA

CZĘŚĆ PROJEKTOWANA



UWAGA:
NA ŻYCZENIE INWESTORA
DLA SALI SPORTOWEJ PRZEWIDUJE SIĘ, WYKONANIE
NOWEJ (NA PODBUDOWE STAREJ) NAWIERZCHNI
SYNTETYCZNEJ, SPORTOWEJ TYPU LUMAFLEX MIN. 2
7 POWOLIŹ ZMIAN W WYMIARACH PRZEPISOWYCH B

PARKIET BUKOWY 3.2
DESKOWANIE PEŁNE 2.5cm
RUSZT KRZYŻOWO 2*2.5cm
KLINY 4—5cm
WEŁNA MIN. NA DOCISK gr.10cm
2*PAPA NA LEPIKU
BETON B10 gr. 15cm ZATARTY
PIASEK ZAGĘSZCZANY 30cm
GRUNT RODZIMY

Przedmiot opracowania

PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA
SALI GIMNASTYCZNEJ O TRYBUNY I ZAPLECZE
SOCJALNE WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ
TECHNICZNĄ

Adres inwestycji	Inwestor
RUDA MALENIECKA DZ. NR 10/7 GMINA RUDA MALENIECKA	GMINA RUDA MALENIECKA 26-242 RUDA MALENIECKA 99A

Tytuł rysunku	Bronża
WENTYLACJA MECHANICZNA – PRZEKRÓJ B-B	
INST. SANITARNE	

KONCEPT

PRACOWNIA PROJEKTOWA EWA PIECH—GAJ
Włodzimierzów, Energetyczna 43, 97-330 Sulejów
NIP 771-235-07-05 e-mail: ewapiach@gmail.com

Projektant	Podpis	Data październik 2016 r.
Konrad Toczyński mgr inż. UNW/7342/30/g1		
brzoza architektura		
Sprawdził		
Robert Kosela mgr inż. 9/01/Wt	Podpis	Skala 1:100
brzoza inst. sanitarne		

Nr rysunku	1-9
Rzędna parteru	Faza
	Wydruk
$\pm 0,00 = 220,24$ m.n.p.m.	P.B-W.
	594x420