

SCHEMAT UKŁADU N1/N2

LEGENDA:

przewody wentylacji nawiewnej bez zmian

przewody wentylacji nawiewnej - do demontażu

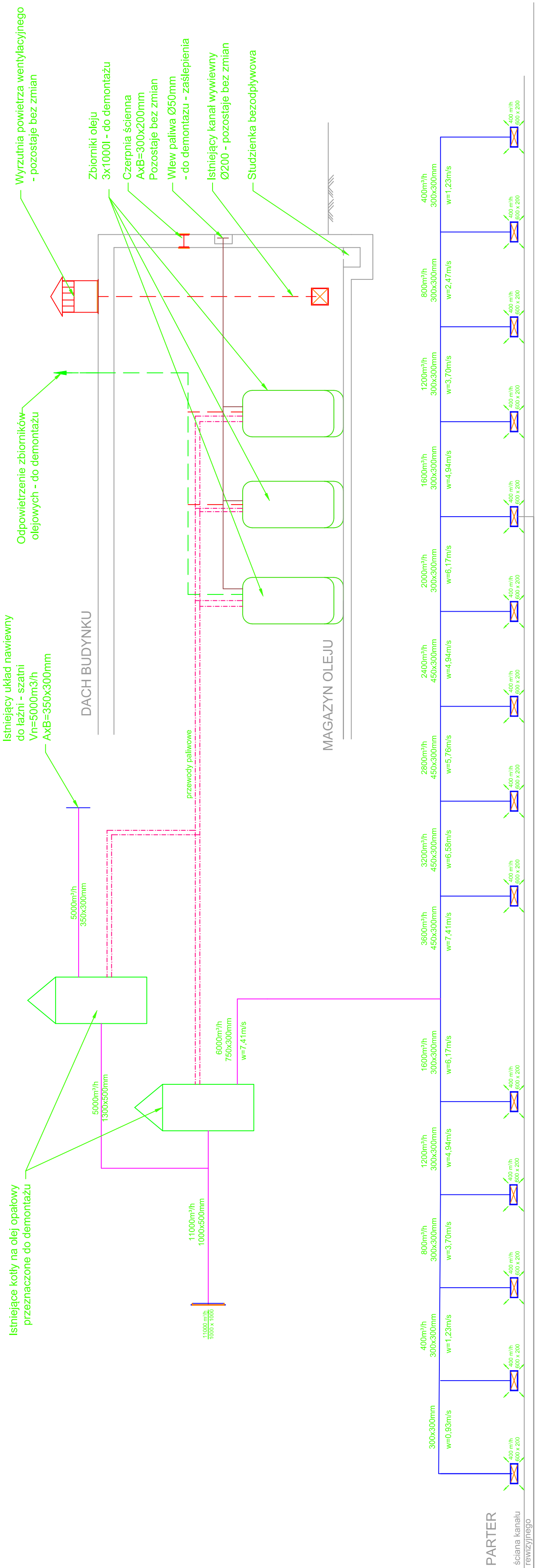
przewody olejowe - do demontażu

instalacja odpowietrzenia zbiorników oleju - do demontażu

instalacja napełniania zbiorników na olej - do demontażu

Nowoprojektowane kratki wentylacyjne z przepustnicą szczelną

400 m³/h  
Ø200



WYKONAWCA:				
AWP PROJEKTY HAVAC PIOTR WYRAZ KŁODA, UL. ŁĄKOWA 19, 28-236 RYTWIANY				
PROJEKT:				
PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:				
W.1 - INSTALACJA WENTYLACJI				
TYTUŁ OPRACOWANIA:				
PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI SYSTEMU WENTYLACJI DLA BUDYNKU HALI STACJI OBSŁUGI POJAZDÓW, GLIWICE UL. CHORZOWSKA 150				
INWESTOR:				
PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W GLIWICACH GLIWICE UL. CHORZOWSKA 150				
TYTUŁ RYSUNKU:				
INSTALACJA WENTYLACJI - SCHEMAT ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI 1				
ZESKŁA PROJEKTOWY:				
BRANŻA:	PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:	
INST. SANITARNE:	mgr inż.	SLK/4318/PWOS/12	Specjal. Instalacji Sanitarnej	
BRANŻA:	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:	
	*****	*****		
BRANŻA:	OPRACOWUJĄCY:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:	
INST. SANITARNE:	mgr inż.	*****		
	PIOTR WYRAZ			
DATA OPRACOWANIA:	SKALA:	NR RYSUNKU:		
MARZEC 2021	-:-	W.1/5		