



- WK1 - wentylator kanałowy  
moc [W] - 333  
napięcie [V] - 230  
natężenie prądu [A] - 1,45

WK2 - wentylator kanałowy  
moc [W] - 52  
napięcie [V] - 230  
natężenie prądu [A] - 0,23
- REK - Rekuperator podwieszany  
moc [W] - 1000  
napięcie [V] - 230

NE - Elektryczna nagrzewnica kanałowa wstępna  
moc [W] - 6000  
napięcie [V] - 400

LEGENDA :

	ŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY JEDNOBIEGUNOWY IP44 p/t - 1 szt
	GNIAZDO ELEKTRYCZNE 1-faz. 230V, IP44, p/t - 1 szt
	WYPUST ELEKTRYCZNY 1-faz. 230V, 2P+Z - 5 szt
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED 5000 lm, 37 W, IP65 n/t - 4 szt

Wysokość montażu jeżeli nie zaznaczono inaczej:  
- gniazda pomieszczenia techniczne 1,2m  
- wysokość montażu łączników 1,20m  
- prowadzić bierzącą koordynację międzybranżową  
- wykonać dokumentację fotograficzną instalacji ulegających zakryciu  
Wszystkie przejścia kabli i przewodów przez ściany oddzielenia pożarowego, należy zabezpieczyć w klasie odporności o wytrzymałości ogniowej, takiej samej jak ściana lub strop oddzielenia pożarowego.

ORIENTACJA :

LEGENDA: sposób oznaczania rysunków  
PB : xx : xx : xx : xx  
nr rysunku  
nr rysunku  
kod branży  
faza projektu

Jednostka projektowa:  
Monolit Budownictwo  
ul. Ogrodowa 6  
80-180 Jonkowo Gdańskie

Inwestor:  
GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI  
UL. WEJHERA 3, 82-100 NOWY DWÓR GDAŃSKI

Inwestycja: Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Orłowo

Adres:  
ul. Żuławska, 82-100 Nowy Dwór Gd.,  
działka nr 154, obręb: Orłowo 0011,  
jednostka ewidencyjna: Nowy Dwór Gdański

Przedmiot: STRYCH - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Spec.: Elektryczna	Faza: Projekt Techniczny	
Sanitarna:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Leszek Konkol	POM/0008/POOE/13	
Sprawdzający:		

Data: 03.2024	Skala: 1:100	Numer rysunku: PTW:E:02:R00:A3	Nr strony: 20
---------------	--------------	--------------------------------	---------------

Rozpowszechnianie niniejszego opracowania, jak też jego fragmentów, w tym koncepcji, wykonanych rysunków, a ponadto umieszczanie w systemach danych - za wyjątkiem właściwych organów administracji przekazywanie w jakiegokolwiek formie, w tym elektronicznej, mechanicznej, fotokopii, reprodukcji, przedruku oraz dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej z mocy art.116,117,118 ustawy z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.  
(DZ.U. NR. 24 POZ.83 Z. 1994 R.)