

- SPIS WYPOSAŻENIA:
- Tablica rozdzielcza
 - Tablica 1ZKGT sterow. pracą dmuchawy nr 1, gniazdo 400 V
 - Tablica 2ZKGT sterowanie pracą dmuchawy nr 2
 - Tablica 3ZKGT sterowanie pracą dmuchawy nr 3, gn 230V
 - Tablica 4ZKGT sterowanie pracą dmuchawy nr 4, wylwy wentyla-
torów dachowych
 - Tablica 5ZKGT sterowanie pracą dmuchawy nr 5, gn. 230V
 - Tablica 6ZKGT sterowanie pracą dmuchawy nr 6, gn. 400V
 - Tablica 7ZKGT sterowanie pracą dmuchawy nr 7, gn. 230V
 - Zestaw: Dmuchawa "Famap" Typ TK10 wraz z silnikiem
trójfazowym prod. Celma Cieszyn 2,5 KW - 7 sztuk
 - Szafa RG1 sterowanie napędów od odtłuszczaczy
 - Szafa RG2 ośw. rozdz. hali dmuchaw, zasil. rozdz. R3 piaskownik
 - Szafa RG3 do 1ZRGT, 2ZRGT - dmuchawy
 - Szafa RG4 do 3ZRGT, 4ZRGT - dmuchawy
 - Szafa RG5 zasilanie z R-18 pole 5 w St.20kV, sekcja I,
2xYAKY 4x240
 - Szafa RG6 Sprzęgio
 - Szafa RG7 zasilanie z R18 pole 11 w St.20 kV, sekcja II,
2xYAKY 4x240
 - Szafa RG8 zasilanie 5ZRGT, 6ZRGT - dmuchawy
 - Szafa RG9 zasilanie 7ZRGT, 8ZRGT - dmuchawy
 - Szafa RG10 sterowanie napędów od odtłuszczaczy
 - Szafa RG11 Zastawki na odtłuszczaczach
 - Szafa RG12 Zasilanie zasuw 1 do 7
 - Suwnica GZUT Gliwice udźwig 2t oraz belki podsuwnicowe
dwuteowe, h = 160 mm, dług. - 41,6 m
 - Waga elektroniczna - 1 szt.
 - Grzejniki ściennie typu Favier 4 sztuki 2000x90 mm
 - Instalacja wody do zdemontowanej umywalki, Ø 25 dług. 6,0 m
 - Wentylatory dachowe WD 250 - 2 szt.
 - Wywiewiak dachowy cylindryczny Ø 160 - 1 szt.
 - Wentylator osiowy, ścienny Ø 300 - 1 szt.
 - Kraty pomostowe "Wema" - 66,0 m²
 - Terenowe czerpnie powietrza - 3 szt.
 - Oprawy oświetleniowe - 24 szt.
 - Rurociągi technologiczne:
powietrze Ø 400 stal. - dług. 36,0 m
powietrze Ø 200 stal. - dług. 29,4 m
powietrze Ø 100 stal. - dług. 30,1 m
powietrze zasuw Ø 200 - 7 szt.
woda Ø 60 stal. - dług. 30,1 m
woda Ø 25 stal. - dług. 12,6 m

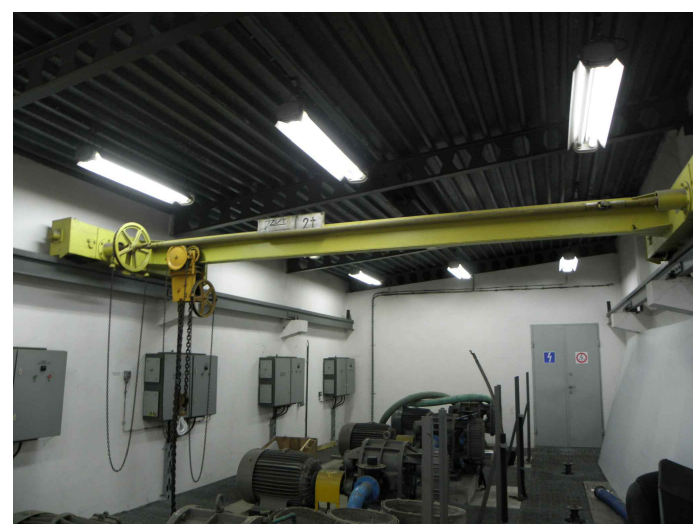
Zakres odbiegający od ustaleń zawartych w OPZ obejmuje demontaż:

- suwnicy wraz z belkami podsuwnicowymi z uwagi na konieczność
wydzielenia dwóch stref pożarowych - pomieszczeń na odpady
niebezpieczne i odpady inne niż niebezpieczne,
- okna nad istniejącymi drzwiami oraz okna obok i montaż
sąsiedniego okna o konstrukcji aluminiowej,
- wszystkich instalacji wewnętrznych tj. wody, kanalizacji i elektrycznej.

ARCHIPOLIS - Biuro Projektów ul. ks. P. Ściegiennego 11, lok. 8, 45-709 Opole			
Rodzaj opracowania	INWENTARYZACJA		
Adres obiektu:	Sosnowiec ul. Ostrogórska 43		
Obiekt:	Nadbud. bud. stacji dmuchaw przy odtłuszczaczach wraz ze zmianą sposobu użyt. hali dmuchaw na mag. odpadów wraz z utwardz. terenu pod dojazdy		
Nazwa rys.	Rzut przyziemia - inwentaryzacja		
Projektant: specjalność nr uprawnień	mgr inż. arch. Przemysław Kowalkowski architektoniczna, 03/OPOKK/2010	podpis	08.06.2021
Skala: 1:50	Numer rys.	A02	Egz.



Rozdzielnia elektryczna



Hala dmuchaw

OZNACZENIA:
KOLOR CZERWONY - ELEMENTY DO ROZBIÓRKI / DEMONTAŻU
KOLOR ZIELONY - ELEMENTY DO PRZEBUDOWY / REMONTU / WYMIANY
KOLOR CZARNY - ELEMENTY DO ZACHOWANIA

POWIERZCHNIA ZABUDOWY 162,89 m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 136,42 m²
KUBATURA 703,90 m³

Lp.	Nazawa pomieszczenia	Posadzka	Pow. m2
1.1	Hala dmuchaw	Beton	120,64
1.2	Rozdzielnia elektryczna	Beton	15,78
Razem			136,42