



2.23	KSIĘGOWNIA	WYCIĄŻKA DYMOWA	53,80
2.24	KORRYTAŻ	WYCIĄŻKA PCV	23,00
2.25	KOMUNIKACJA	WYCIĄŻKA PCV	14,70
2.26	WC NIEPEŁNOSP.	PŁYTY CERAMICZNE	3,90
2.27	PRACOWNIK	WYCIĄŻKA DYMOWA	13,40
2.28	KADRY	WYCIĄŻKA DYMOWA	17,50
2.29	KIEROWNIK	WYCIĄŻKA DYMOWA	24,80
2.30	Z-CIĄ. KIEROWNIKA	WYCIĄŻKA DYMOWA	19,70
2.3	KORRYTAŻ	WYCIĄŻKA DYMOWA	9,00
RAZEM			179,80
RAZEM 1 PIĘTRO			543,55

Oznaczenie elementów
 TO – tablica oddziawowa
 MCR – centralka klapy dymowej

LEGENDA

Listwa elektroinstalacyjna
 Koryta kablowe na wsporniku ściennym
 Rurka ochronna (peszel)
 nr prowadzonego kabla (zgodnie ze strukturą zasilania, schematami tablic i listy kablowej)
 zmiana poziomów

50x20
 100x50
 6mm

XX Rozdzielnie, tablice, szafy zasilające
 W Wentylator wyciągowy zgodnie z projektem wentylacji

- UWAGA!!!**
1. Całość instalacji tj. ułożenie przewodów oraz ich podłączenie do odbiorników należy wykonać zgodnie z aktualnymi PBUE oraz z "Warunkami wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych cz. V – instalacje elektryczne".
 2. Przed ucięciem kabla należy zmierzyć rzeczywistą długość jego trasy.
 3. Koryta kablowe mocować do ściany za pomocą wsporników. W przypadku konieczności dużego oddalenia od ściany do mocowania używać wieszaków.
 4. Wszystkie przejścia instalacji elektrycznych przez ściany należy zabezpieczyć (uszczelnić) zgodnie z aktualnymi wymaganiami p. poz.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3, 44-100 GLIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85			
TEMAT PROJEKTU:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOŁA NR 19 W CIĘSZYNIE POŁĄCZONA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. Pokomeda upr. bud. nr SLK/0998/POOE/05
ADRES:	CIĘSZYN, UL. SKRAJNA 5	SPRAWDZIŁ:	Jan Machoński upr. bud. nr 640/76
TEMAT RYSUNKU:	INSTALACJA SIŁOWA-PIĘTRO INST. WENTYLACJI MECHANICZNEJ		
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W CIĘSZYNIE 43-400 CIĘSZYN, RYNEK 1		
FAZA/BRANZA: PW/ELEKTR.	DATA: styczeń 2008	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: E-17