

Uwaga  
1. Oznaczenia sposobu mocowania drabinek zgodnie z rys nr E1-38  
2. Szczegóły mocowania drabinek w pomieszczeniu rozdzielni RG ,  
wprowadzenie kabli do pomieszczenia rozdzielni oraz wyprowadzenia  
na koryta pokazano na rysunkach nr E1-24 , E1-25 , E1-26 .

Trasa kabli  
- wyprowadzenie kabli dla zasilanie rozdzielni 400/230V w Dy urce  
poziom parteru  
- wyprowadzenie kabli do istniejących budynków dawnego zaplecza .

Drabinka kablowa ocynkowana  
typu DU C 400 H45

Kable nr 101 do 104 prowadzone na dolnym poziomie  
Drabinka kablowa ocynkowana  
typu DUC 600 H45 ułożona pod stropem  
na poziomie drugiego - dolnego - ciągu drabinek

Przejście kablami linii WLZ przez strop do rozdzielni piętrowych  
- kabel nr 101 OLFLEX CLASIC 5 x 25  
- kabel nr 102 OLFLEX CLASIC 5 x 35  
- kabel nr 103 OLFLEX CLASIC 5 x 25  
- kabel nr 104 OLFLEX CLASIC 5 x 35

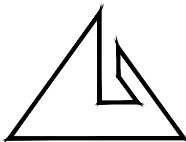

Przejście kablami przez strop do stanowiska  
rozdzielni  
- ROR/D kabel nr 108 OLFLEX CLASIC 5 x 25  
- RGR/D kabel nr 109 OLFLEX CLASIC 5 x 25  
zasilanie odbiorów w dystrybucyjnym parteru

Przepust rurowy na poziomie 0,8m poniżej poziomu gruntu  
- rura typu 2 x DVK 160 wprowadzenie kabli zasilających z generatora  
- rura typu 3 x DVR 110 dla kabli sterowniczych i zasilania potrzeb własnych  
generatora oraz kabla oświetlenia terenu YAKY 4x 25

Przepust rurowy na poziomie 0,8m poniżej poziomu gruntu  
- rura typu 2 x DVK 110 wprowadzenie kabli zasilania odbiorów  
istniejącego zaplecza  
Kabel nie objęty niniejszym opracowaniem

Kable prowadzone pod stropem - na poziomie górnym  
[ drabinka o szerokości 600mm mocowanie typ C ]  
- kabel nr 20 typu YKXS 4 x 240  
- kabel nr 21 typu YKSY 19 x 2,5  
- kabel nr 22 typu YKY 3 x 4  
- kabel nr 23 typu YAKY 5 x 25 -- oświetlenie terenu

Nie objęte niniejszym opracowaniem

		Data: 12.2013	
Pracownia Projektowa "Archex" s.c.		Faza : PB	
Symbol: 2013/42			
Projektował	Nr upraw	Podpis	
mgr in Anna Górska	3843/POOE/11		
Sprawdził :			
mgr in Piotr Czelný	552/79		
Tytuł rysunku : SEGMENT 1, poziom przyziemia . Lokalizacja rozdzielni piętrowych oraz instalacja drabinek kablowych			
Temat : REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU KOMENDY POLICJI W B DZINIE		Nr. rysunku E1-65	
Nazwa zamówienia: ZAPROJEKTOWANIE I WYBUDOWANIE W RAMACH ZADANIA P.T. " KOMENDA POWIATOWA POLICJI W B DZINIE - REMONT KOMPLEKSOWY " PROJEKT ZAMIENNY		Skala : 	
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA , WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM . RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWYWANY , UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIANY BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE COREL NR LICENCJI DR11 WRP-1938961-SUE			