



		Opis	Jedn	Ilo
		przewidziano z rozdzielnią elektryczną zainstalowaną na I p. odc. A ó korytarz budynku SPKSO.		
		Projektowana trasa przewodu zasilaj cego:		
		<ul style="list-style-type: none">• rozdzielnia elektryczna• przestrze stropu podwieszonego nad I p.• przestrze kl. schodowej• do pom. 1 na I p. w łeczniku pomi dzy budynkiem SPKSO i budynkiem szpitala praskiego		
		<u>Zakres robót:</u>		
		1. rozdzielnia elektryczna + przestrze stropu podwieszonego nad I p. ó korytarz		
		<ul style="list-style-type: none">• w tablicy TSN2 zainstalowa zabezpieczenie wyłecznikiem FR304 40A• instalowanym przewodem YDY .o. 5x4mm2 w korytach kablowych w przestrzeni stropu podwieszonego nad I p. ó korytarz, przez cian ceglan , wej w przestrze klatki schodowej		
		2. klatka schodowa		
		<ul style="list-style-type: none">• przewód YDY .o. 5x4mm2 w korytach kablowych mocowanych na cianach z cegły, po trasie wg ustale z zamawiaj cym, wprowadzi w przestrze pom. 1		
		3. pom. 1		
		zainstalowa tablic do zabezpiecze zalicznikowych RN-12 elektro plast z wyposa eniem		
		<ul style="list-style-type: none">• wyłecznik ró nicowo pr dowy P 304 25A / 30mA• zabezpieczenia S 301 B 10A dla obwodów o wietlenia podstawowego• zabezpieczenia S 301 B 16A dla obwodów gniazd elektrycznych ogólnego przeznaczenia		
		wykaza :		
		<ul style="list-style-type: none">• przewód YDY .o. 5x4mm2	M	15,00
		<ul style="list-style-type: none">• wyłecznik FR 304 40A	kpl.	1
		<ul style="list-style-type: none">• koryta kablowe	M	15,00
		<ul style="list-style-type: none">• tablic RN-12 elektro plast	kpl.	1
		<ul style="list-style-type: none">• wyłecznik ró nicowo pr dowy P 304 25A / 30mA	kpl.	1



B 10A

kpl.

2

B 16A

kpl.

4

- materiały pomocnicze

instalacja wewn trzna w pom. 1, pom. 2 i korytarzu łazienika

zakres robót:

- | | | |
|--|------|--------|
| • demonta przewodów, osprzętu i opraw | kpl. | 1 |
| • obwody oświetlenia podstawowego wykonać jako kryte, w rurach osłonowych przewodem YDY p. o. 3x1,5mm ² | M | 50,00 |
| • obwody gniazd wtyczkowych wykonać jako kryte w rurach osłonowych przewodem YDY p. o. 3x2,5mm ² | M | 100,00 |
| • obwody włączyć do tablicy RN-12 | | |

osprzęt:

- | | | |
|---|------|----|
| • Łączniki p/t klawiszowe, standard podwieszony w ramach | | |
| ○ pojedynczych | szt. | 2 |
| ○ podwójnych | szt. | 4 |
| • puszki | szt. | 21 |
| • gniazda wtyczkowe p/t podwójne z uziemieniem | | |
| ○ korytarz - 1 | | |
| ○ pom. 1 - 8 | | |
| ○ pom. 2 - 5 | | |
| ----- | | |
| 14 | szt. | 14 |
| • gniazda wtyczkowe p/t pojedyncze z uziemieniem | | |
| ○ pom. 1 | szt. | 1 |
| • kinkiet | | |
| ○ pom. 1 | szt. | 1 |
| • oprawy | | |
| ○ korytarz oświetlenie rastrowe modułowe sufitowe 4xLF 40W | kpl. | 1 |
| ○ pom. 1 oświetlenie montowane przewody zakończone kostkami | kpl. | 2 |
| ○ pom. 2 oświetlenie montowane przewody zakończone kostkami | kpl. | 4 |
| • roboty towarzyszące | | |
| • materiały pomocnicze | | |



PDF
Complete

*Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.*

Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features

szcze z rozdzielni

ach

- materiały z demontażu w wywiezieniu, poddane utylizacji
- wykona pomiary oporności
- wyceny pozycji przedmiaru robót dokona po przeprowadzeniu wizji lokalnej i ustaleniach z zamawiającym
- wykaza kwoty ryczałtów