

Tab. 2

## Zestawienie materiałów do budowy tras kablowych

L.p.	Rodzaj materiału	Uwagi	jm	Ilość
<b>Koryta i drabiny kablowe</b>				
1	Koryto kablowe stalowe 400H50		m	8
2	Koryto kablowe stalowe 300H50		m	4
3	Koryto kablowe stalowe 200H50		m	105
4	Koryto kablowe stalowe 150H50		m	4
5	Koryto kablowe stalowe 100H50		m	200
6	Drabina kablowa 300mm	piony kablowe	m	15
7				
<b>Szkieletowa sieć LAN</b>				
1	Kabel światłowodowy SM uniwersalny 24J (2x12) 1.6kN		m	120
<b>Okablowanie poziome LAN</b>				
1	Kabel U/FTP kat.6 LSZH		m	3 540
2	Moduł RJ45 kat.6		szt.	118
3	Adapter 45x45mm dla 2xRJ45		szt.	59
4	Gniazdo 2xRJ45 bez modułów RJ45		szt.	59
5	Kabel krosowy RJ45-RJ45 kat.6 dł. 0,6m		szt.	118
6	Rurka niepalna typu "peszel" Fi 22mm		m	470
<b>Okablowanie CCTV</b>				
1	Kabel U/FTP kat.6 LSZH		m	980
2	Moduł RJ45 kat.6		szt.	31
3	Adapter 45x45mm dla 2xRJ45		szt.	31
4	Gniazdo natynkowe 2xRJ45 bez modułów RJ45		szt.	31
5	Kabel krosowy RJ45-RJ45 kat.6 dł. 0,6m		szt.	62
6	Rurka niepalna typu "peszel" Fi 22mm		m	330
<b>Okablowanie monitoringu sal</b>				
1	Kabel U/FTP kat.6 LSZH		m	720
2	Moduł RJ45 kat.6		szt.	18
3	Adapter 45x45mm dla 2xRJ45		szt.	18
4	Gniazdo natynkowe 2xRJ45 bez modułów RJ45		szt.	18
5	Kabel krosowy RJ45-RJ45 kat.6 dł. 0,6m		szt.	36
6	Rurka niepalna typu "peszel" Fi 22mm		m	250
<b>Okablowanie KD, Domofon</b>				
1	Kabel U/FTP kat.6 LSZH		m	945
2	Wtyk RJ45 kat.6		szt.	21
3	Kabel krosowy RJ45-RJ45 kat.6 dł. 0,6m		szt.	21
4	Rurka niepalna typu "peszel" Fi 22mm		m	350
<b>Okablowanie INTERKOM</b>				
1	Kabel U/FTP kat.6 LSZH		m	900
2	Moduł RJ45 kat.6		szt.	20
3	Adapter 45x45mm dla 2xRJ45		szt.	20
4	Gniazdo 2xRJ45 bez modułów RJ45		szt.	20
5	Kabel krosowy RJ45-RJ45 kat.6 dł. 0,6m		szt.	40
6	Rurka niepalna typu "peszel" Fi 22mm		m	240
<b>Okablowanie WiFi</b>				
1	Kabel U/FTP kat.6 LSZH		m	120
2	Moduł RJ45 kat.6		szt.	4
3	Adapter 45x45mm dla 2xRJ45		szt.	4
4	Gniazdo natynkowe 2xRJ45 bez modułów RJ45		szt.	4
5	Kabel krosowy RJ45-RJ45 kat.6 dł. 0,6m		szt.	8
6	Rurka niepalna typu "peszel" Fi 22mm		m	12