



The diagram shows a central 48-port patch panel with 12 RJ45 ports connected to it. The connections are as follows:







- Top Left:** RJ 45 -6/1, RJ 45 -6/2, RJ 45 -6/3, RJ 45 -6/4 connected to ports 1, 2, 3, 4.
- Top Middle:** RJ 45 -7/1, RJ 45 -7/2, RJ 45 -7/3, RJ 45 -7/4 connected to ports 5, 6, 7, 8.
- Top Right:** RJ 45 -8/1, RJ 45 -8/2, RJ 45 -8/3, RJ 45 -8/4 connected to ports 9, 10, 11, 12.
- Bottom Left:** RJ 45 -1/1, RJ 45 -1/2, RJ 45 -1/3, RJ 45 -1/4 connected to ports 13, 14, 15, 16.
- Bottom Middle-Left:** RJ 45 -2/1, RJ 45 -2/2, RJ 45 -2/3, RJ 45 -2/4 connected to ports 17, 18, 19, 20.
- Bottom Middle-Right:** RJ 45 -3/1, RJ 45 -3/2, RJ 45 -3/3, RJ 45 -3/4 connected to ports 21, 22, 23, 24.
- Bottom Right-Left:** RJ 45 -4/1, RJ 45 -4/2, RJ 45 -4/3, RJ 45 -4/4 connected to ports 25, 26, 27, 28.
- Bottom Right-Right:** RJ 45 -5/1, RJ 45 -5/2, RJ 45 -5/3, RJ 45 -5/4 connected to ports 29, 30, 31, 32.

Each connection is labeled "4xkat.6A".

The diagram illustrates a central control system (CENT. KD.) connected to four peripheral units. Each unit contains a central square component with two sets of three curved lines (left and right) and a circular component below. The units are further connected to various external components like rectangles and circles with internal patterns.

Widok rozmieszczenie elementów KD  
górna wysokość ramki 120 cm

1. Na etapie realizacji inwestycji należy zweryfikować trasy prowadzenia instalacji telekomunikacyjnych z innymi instalacjami budynku.
2. Wykonawca przed przystąpieniem do robót, zobowiązany jest do zapoznania się częścią opisową projektu, która stanowi integralny element dokumentacji. W przypadku wątpliwości lub niejasności wykonawca winien skontaktować się z biurem projektowym.
3. Wykonawca przed przystąpieniem do robót, zobowiązany jest do zapoznania się z projektami technicznymi innych branż.
4. Na etapie realizacji ostatecznie potwierdzić z inwestorem lokalizację gniazd

	Podtynkowe gniazdo internetowe ekranowane RJ45 kat. 6A szt.4
	Punkt dystrybucyjny w postaci wolnostojącej szafy typy RACK
	Czytnik KD zbliżeniowy
	PWE przycisk wyjścia ewakuacyjnego
	Elektrozaczep drzwi
	Kontraktron KD

<