



200H50	- Koryta kablowe nastielone 100H50, wspólnie dla kabli logicznych i elektrycznych (przeznaczono ośmioma)
	- Koryta kablowe nastielone dla kabli logicznych
	- Koryta kablowe nastielone dla kabli elektrycznych
	- Koryta kablowe nastielone dla kabli elektrycznych
	- Wykładzina kablowa nastielona (120 x 50 cm)
	- Rura ochronna 2x, CTA 20, 20 mm pod posadzką, osobno dla kabli logicznych i elektrycznych
	- Koryta kablowe DLP (zazwyczaj pod posadzką), a pozostałe podłogowe 24 moduły
	- Wykładzina kablowa 24 modułów
	- Koryta kablowe DLP 50x150 z przegrodą, osobno dla kabli logicznych i elektrycznych, wys. montażu 0,9 m
	- Ciąg pionowy (tęży kablowy): DLP 50x150 do strefy międzyulotkowej do kanału DLP
	- Gniazdo elektryczne 2P+Z, nap. awaryjne - montowane w PEL; h = 0,9 m
	- Gniazdo elektryczne 2P+Z, typy DA, nap. gwarantowane - montowane w PEL; h = 0,9 m
	- Gniazdo elektryczne 2P+Z, pl. IP 20, nap. ogólne; h = 0,3 m
	- Gniazdo elektryczne 2P+Z, pl. IP 44, nap. ogólne; h = 1,1 m
	- Wypusk elektryczny

PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH I SIŁY
- RZUT PARTERU