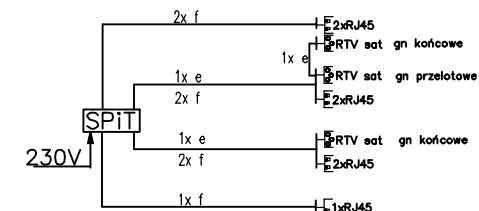


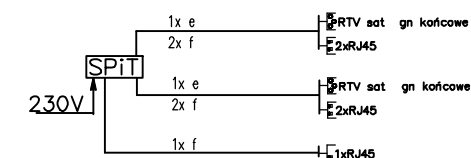
EMA6512	
Rozmiar	12U
Szerokość	600
Głębokość	550
Wysokość	635
RAL	
IP/Inne	

10-Panel 19" typu F 24 porty  
 06,08 -Panel 19", 24xRJ45 STP kat.6 (1U) niebieski, z półką  
 05,07- Uchwyt kablowy 1U zewnętrzny  
 03-Przełącznica światłowodowa wysuwna 24xSC duplex  
 02- Płyta wypełniająca 19" 1U, niebieska  
 01-Listwa 19" 8 -gn zab. przepięciowe

schemat instalacji w mieszkaniach  
 2 pokojowych nr:1, 6, 10, 11, 15, 16, 20



schemat instalacji w mieszkaniach  
 1 pokojowych



OKABLOWANIE W MIESZKANIACH

Klasy Dca na przykład:

e--TRISSET 113 Dca LSOH /Dca,s1a,d2,a1 /

f--U/UTP 4x2x05 kat 6 LSOH 6 3-25 /Dca,s1a,d1,a1 /

TEMAT OPRACOWANIA	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, MIEJSCAMI POSTOJOWYMI I INSTALACJĄ GAZOWĄ		
ADRESOBIEKTU	Łowicz ul. Kwiatowa 10A dz nr ew 1013/5		
INWESTOR	Miasto Łowicz, ul. Stary Rynek 1, 99-400 Łowicz		
PRZEDMIOT RYSUNKU	SCHEMAT OKABLOWANIA MULTIMEDIALNEGO		
PROJEKTANT	mgr inż. Bogusław Skreta upr. nr LOD/0434/P00E	PODPIS	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	inż. Zbigniew Uczciwek upr. nr 51/89 Sk-ce	PODPIS	
DATA OPRACOW.	08/2020 R.	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJA ELEKTRYCZNA
SKALA	1:50	NR RYS.	E-21