

Szafa wisząca istn. CCTV

z przełącznicy telefonicznej — YTKSYekw 21x2x0.5

60x F/UTP kat. 6A

Przełącznica światłowodowa - istn.  
Panel światłowodowy 19"/1U  
12xLC duplex - istn. (ujęto w projekcie ZOL)  
Panel 25xRJ45 kat. 3 - proj.  
Panel 24xRJ45 kat. 6A - proj.  
Panel 24xRJ45 kat. 6A - proj.  
Panel 24xRJ45 kat. 6A - proj.  
Switch 8-port - istn.

Listwa zasilająca 19" 9x230V - istn.

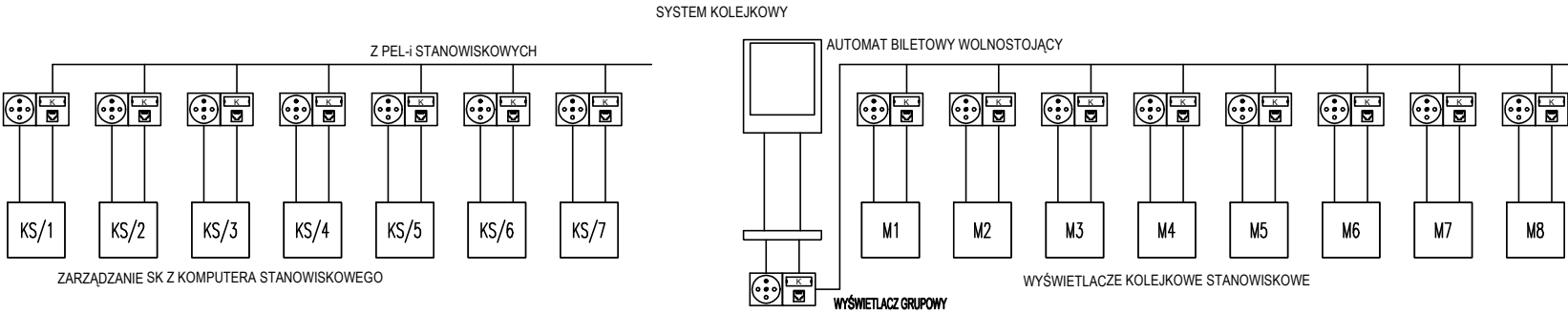
Szafa wisząca LPD 1 - proj.

z serwerowni — ZW-NOTKtsd 6G  
z przełącznicy telefonicznej — YTKSYekw 53x2x0.5

58x F/UTP kat. 6A

Panel światłowodowy 19"/1U  
12xLC duplex  
Panel 50xRJ45 kat. 3  
Panel 24xRJ45 kat. 6A  
Panel 24xRJ45 kat. 6A  
Panel 24xRJ45 kat. 6A  
Swich 48 portów

Listwa zasilająca 19" 9x230V  
UPS



PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI

60-616 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL./FAX: 061 8 244 448

Umowa: 77/2017	Investor: SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	Nr. Rysunku: 5
Stadium opracowania: PW	Opiek: BUDYNEK ROTUNDY SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU - REMONT BUD., MODERNIZACJA PORADNI OKULISTYCZNEJ I OTOLARYNGOLOGICZNEJ	Branża: TELETECH.
Data opracowania: 06.2017 r.	Treść rysunku: SCHEMAT INSTALACJI TELETECHNICZNYCH	Skala: -
Projektant: MARIUSZ SANEWSKI tech. upr. bud. WKP/030/UZOTP/08	Podpis:	Opracował:
Sprawił: PIOTR SKRZYPCZAK int. upr. bud. 245PW/03	Podpis:	