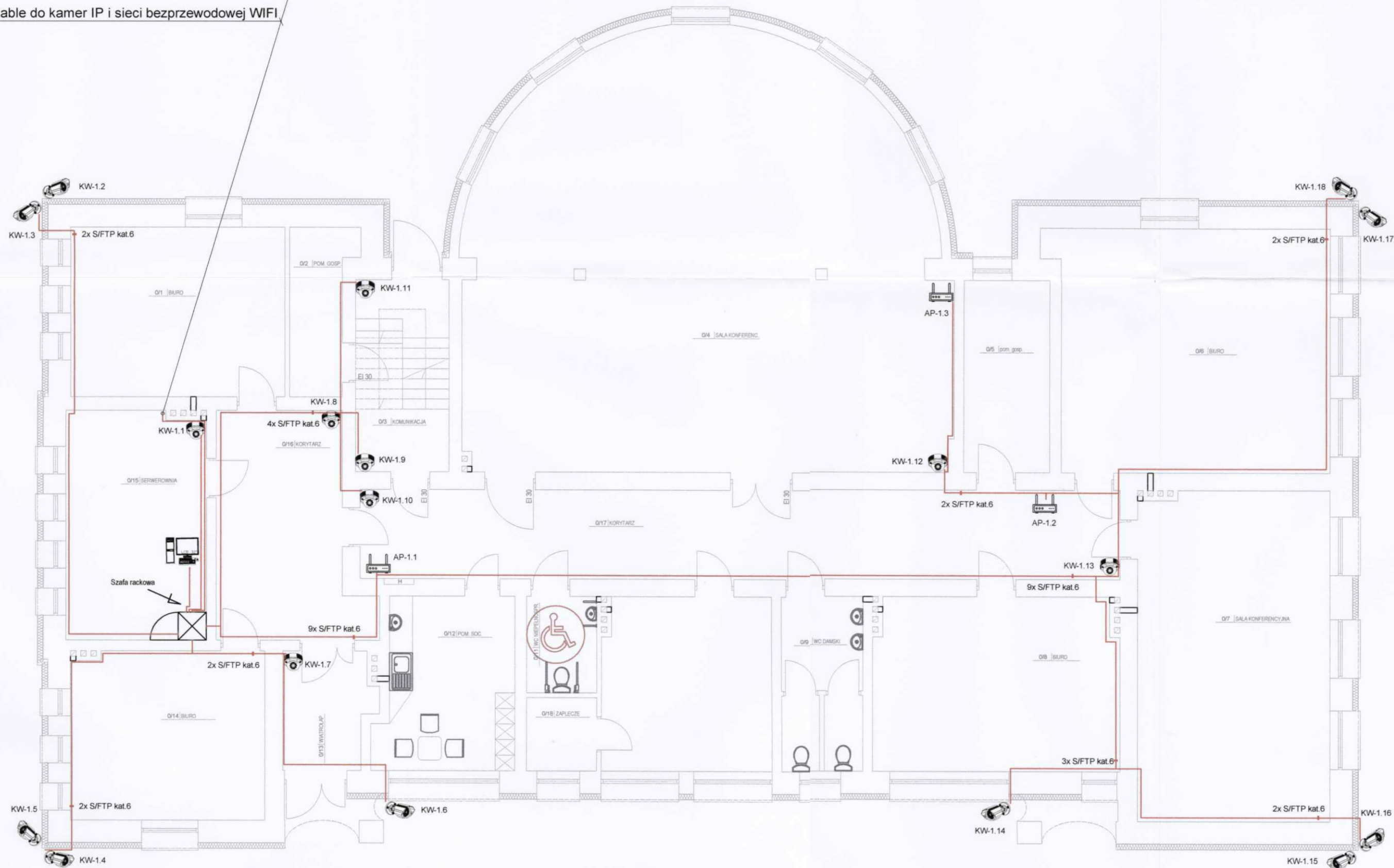


RZUT PRZYZIEMIA, SKALA 1:100

S/FTP - kat. 6 - kable do kamer IP i sieci bezprzewodowej WIFI



STAROSTWO POWIATOWE  
w Kazimierzy Wielkiej

OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM:  
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
Napięcie zasilania: 230/400V ; 50 Hz  
Układ pracy sieci zasilającej: 0,4 kV: TN-C  
Projektowany układ sieciowy instalacji: TN-S

LEGENDA

-  Szafa rackowa DIGITAL BOX 19" 42U 800x800mm
-  DS-2CD1131-I - Kamera IP sufitowa dzień&noc, 3Mpix, 2,8mm, IR do 30m, IK10
-  DS-2CD1641FWD-I - Kamera IP kompaktowa dzień&noc, 4Mpix, 2,8-12mm, IR do 30m, WDR
-  Monitor profesjonalny kolor LED 22" w serwerowni
-  Stacja podglądu kamer IP  
Monitor profesjonalny LED 32"
-  DS-7732NI-K4 - Rejestrator IP 4K NVR 24 kanały, 256 Mb/s, 4xSATA, VGA, HDMI, H.265/H.264
-  Router WIFI

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Bartłomiej Maj	SWK/0256/PBE/17	07.2018 r.	
Sprawdził:	mgr inż. Artur Wieloch	SWK/0093/PWOWE/11	07.2018 r.	
<div><div><b>Zakład Projektowania i Usług Inwestycyjnych</b> <b>ELEKTROINWESTPROJEKT Bartłomiej Maj</b> <b>ul. Boh. Westerplatte 9, 28-100 Busko-Zdrój</b></div></div>				
Nazwa obiektu budowlanego: Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku byłego przedszkola oraz zmiana jego przeznaczenia na Centrum Aktywności Obywatelskiej.				
Adres obiektu budowlanego: Działka nr ew. dz. 161, 28-500 Kazimierza Wielka				
Inwestor Gmina Kazimierza Wielka, ul. Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka				
Treść rysunku: Instalacja elektryczna nieskoprowadząca - rzut przyziemia				
Projekt:	Skala:  1:100	Faza	Branża	Nr rysunku
Opracowanie:	Data:  07.2018	PB	IE	E-5