



LEGENDA	
	Kamera zewnętrzna 2MPX 1920x1080, IR, kąt widzenia 2.8~12mm, zasilanie PoE, IP66. Wysokość montażu h=4,2m
	Kamera wewnętrzna 2MPX 1920x1080, IR, kąt widzenia 2.8~12mm, zasilanie PoE, IP66.
	Stacja klienta do podglądu kamer CCTV z monitorem LED 32"
	punkt elektryczno-logiczny ścienny p/t 2xgniazda ~230V ogólne, 2xgniazda ~230V dedykowane, 2xRJ45 (wg. braży IT)
	zestaw gniazd podłogowych punkt elektryczno-logiczny FB12 2xgniazda ~230V ogólne, 2xgniazda ~230V dedykowane + 2xRJ45 (wg. branży IT)
	gniazdo strukturalne 2xRJ45 kat. 6 p/t w ramce
	Przewód FTP/UTP 4x2x0,5mm2 kat. 6

PROJEKT WYKONAWCZY		
	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA PIOTR DOMINICZAK	data: kwiecień 2018r.
	BUDOWA PRZYSZKOLNEJ KRYTEJ PŁYWALNI pn. "DOLNOŚLĄSKI DELFINEK" ORAZ CENTRUM FITNESS PRZY SZKOLE W ŻMIGRÓDZIE NA UL. SIENKIEWICZA	rys. nr
INWESTOR:	GMINA ŻMIGRÓD Plac Wojska Polskiego 2-3 55-140 ŻMIGRÓD	IT-07
LOKALIZACJA:	ŻMIGRÓD ul. Sienkiewicza dz. nr 43, 1/1, 1/3 - obr. 0001Żmigród, ark.13 jedn. ewid.:0022006_4 Żmigród-Miasto	
SCHEMAT INSTALACJI LAN I CCTV		skala
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Gąsiorek nr ewid. WKP/0392/PWOE/12 upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Kazimierz Just nr ewid. WKP/0175/PWOE/09 opiniowanie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	inż. Grzegorz Woźniak	