
 Istniejąca Czujka SAP

 Projektowany przewód YnTKSY1x2x0,5mm

Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury ani nie pozbawiające Użytkownika żadnych wydajności, funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.

obiekt:	Przystosowanie wejścia i pomieszczeń w budynku „Dom Studencki nr 3”, dla osób niepełnosprawnych ul. Dunikowskiego 2 w Szczecinie		
inwestor:	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie ul. Rybacka 1 70-204 Szczecin		
generalna jednostka projektowa:		IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA PIOTR FIUK 71-533 SZCZECIN ul. Bronisławy 17/8 tel. 0502 443 951 e-mail: pracownia@izomorfis.pl www.izomorfis.pl	
faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
branża:	TELETECHNICZNA		
treść rys.:	RZUT PARTERU INSTALACJA SAP		
projektował:	Robert Wojczal upr. nr 278/P/2008 	skala:	
opracował:		data: Lipiec 2016 r.	
sprawdził:		tom: 1	
prawa autorskie zastrzeżone		RYS.5	