

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przystosowanie wejścia i pomieszczeń w budynku „Dom Studencki nr 3”, dla osób niepełnosprawnych
Etap 2
ADRES INWESTYCJI : ul. Dunikowskiego 2 w Szczecinie
INWESTOR : Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
ADRES INWESTORA : ul. Rybacka 1, 70-204 Szczecin
BRANŻA : Teletechniczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Wojczal
DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Lipiec 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		INSTALACJA STRUKTURALNA			
1.1		Domontaż gniazd			
1 d.1.1	KNR-W 4-03 1122-01 analogia	Demontaż gniazd wtyczkowych - RJ45	szt.		
		42	szt.	42.000	
				RAZEM	42.000
2 d.1.1	KNR-W 4-03 1103-01 analogia	Demontaż puszek pod gniazda	szt.		
		42	szt.	42.000	
				RAZEM	42.000
2		INSTALACJA ZAMKNIĘĆ OGNIOWYCH			
2.1		Urządzenia			
3 d.2.1	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - Centrala zamknięć ogniowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.2.1	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - Chwytyki elektromagnetyczne	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
2.2		Okablowanie			
5 d.2.2	KNR-W 4-03 1001-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w betonie	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
6 d.2.2	KNR 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekr.żył Cu-6/Al-12 mm2) wciągane do rur - przewód HDGs 3x1,5mm	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
7 d.2.2	KNR 5-08 0201-04	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków stalowych - uchwyty	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
8 d.2.2	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000