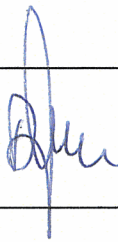


<b>TEMAT</b>	<b>Remont budynku zaplecza technicznego Polskiej Filharmonii Bałtyckiej wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń parteru</b>	
<b>ADRES</b>	<b>GDANSK ul. Ołowianka 1 (działki budowlane nr 7/1, 7/2, 6/15, 6/6 obreb 99, arkusz Gdansk)</b>	
<b>OPRACOWANIE</b>	<b>PRZEDMIAR ROBÓT: INSTALACJE i URZADZENIA ELEKTRYCZNE</b>	
<b>FAZA</b>	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>AUTOR</b>	inz. Andrzej Formella upr. GT-III-630/127/75	
<b>WSPÓLPRACA</b>	inz. Lukasz Formella	
<b>INWESTOR i WLASCICIEL NIERUCHOMOSCI</b>	<b>Polska Filharmonia Bałtycka im. Fryderyka Chopina Gdansk ul. Ołowianka 1</b>	
<b>Gdansk MARZEC 2013</b>		<b>Egzemplarz nr 1</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 5-08 0301-01 1)	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu płyta RG lub gazobeton	szt.		
		17	szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
2	KNR-W 5-08 0301-10 1)	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu gazobetonowym lub płyty RG - wykonanie ślepych otworów ręcznie	szt.		
		17	szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
3	KNR-W 5-08 0307-02 1)	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, trójbiegunowe , przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNR-W 5-08 0309-07 1)	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
5	KNR-W 5-08 0504-03 1)	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych Profil lite 1 x 80 W wpuszczany w sufit z płyty RG EVG/G/DIM dali l=1212	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
6	KNR-W 5-08 0504-03 1)	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych PROFI LITE 1 x 39 W wpuszczany w sufit RG EVG/DIM Dali	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
7	KNR-W 5-08 0504-03 1)	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych PROFI LITE 1 x 24 W wpuszczany w sufit RG	kpl.		
		19	kpl.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
8	KNR-W 5-08 0504-03 1)	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych oprawa ewakuacyjna LED 1,3 W TWIN atest p.poz	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNR-W 5-08 0504-03 1)	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych, oprawa awaryjna LED 3 W 1 h , CORIDOR	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
10	KNR-W 4-03 1205-01 2)	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNR-W 4-03 1205-05 2)	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		45	pomiar	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
12	KNR-W 4-03 1205-05 2)	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania - pomiar następnny	pomiar		
		62	pomiar	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
13	KNR-W 4-03 1202-01 2)	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		62	pomiar	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>