

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 PARTER bud. B					
1	KNNR 5	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
d.1	0404-01	Tablica TP-2			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.1	0205-01	Przewód YDYp 3x1,5mm ²			
		240	m	240.000	
				RAZEM	240.000
3	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.1	0205-01	Przewód YDYp 3x2,5mm ²			
		120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
4	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	0301-11				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.1	0302-01				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach	szt.		
d.1	0302-04				
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNNR 5	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.1	0306-02				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
d.1	0308-05				
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNNR 5	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.		
d.1	0406-01	Moduł zasilania AW			
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W	kpl.		
d.1	0502-03	Oprawa LUGSMEN 1x36W			
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W	kpl.		
d.1	0502-03	Oprawa LUGSMEN 2x18W			
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNNR 5	Wykucie brzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.1	1207-01				
		240	m	240.000	
				RAZEM	240.000
13	KNNR 5	Zaprawianie brzd o szerokości do 50 mm	m		
d.1	1208-02				
		240	m	240.000	
				RAZEM	240.000
14	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu	otw.		
d.1	1209-01				
		8	otw.	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-01				
		5	pomiar	5.000	
				RAZEM	5.000
2 PIETRO bud. B					
16	KNNR 5	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
d.2	0404-01	Tablica TP-4			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.2	0205-01	Przewód YDYp 3x1,5mm ²			
		480	m	480.000	
				RAZEM	480.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5 d.2 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód YDYp 3x2,5mm ² 220	m m	220.000	
				RAZEM	220.000
19	KNNR 5 d.2 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 35	szt. szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
20	KNNR 5 d.2 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 35	szt. szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
21	KNNR 5 d.2 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach 48	szt. szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
22	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
23	KNNR 5 d.2 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 25	szt. szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
24	KNNR 5 d.2 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg Moduł zasilania AW 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNNR 5 d.2 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUGSMEN 1x36W 8	kpl. kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
26	KNNR 5 d.2 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUGSMEN 2x18W 6	kpl. kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
27	KNNR 5 d.2 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUG RAYLUX 2X36W 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNNR 5 d.2 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 280	m m	280.000	
				RAZEM	280.000
29	KNNR 5 d.2 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 450	m m	450.000	
				RAZEM	450.000
30	KNNR 5 d.2 1209-01	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu 580	otw. otw.	580.000	
				RAZEM	580.000
31	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 14	pomiar pomiar	14.000	
				RAZEM	14.000

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1 PARTER bud. B								
d.1	1 KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg Tablica TP-2 obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 2.63r-g/szt.	r-g	2.6300	0.000	0.00		
2*		-- M -- tablice rozdzielcze TP-2 1szt/szt.	szt	1.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
d.1	2 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód YDYp 3x1,5mm ² obmiar = 240m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0546+0.0546=0.1092r-g/m	r-g	26.2080	0.000	0.00		
2*		-- M -- Przewód YDYp-750V 3x1,5mm ² 1.04m/m	m	249.6000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
d.1	3 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód YDYp 3x2,5mm ² obmiar = 120m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0546+0.0546=0.1092r-g/m	r-g	13.1040	0.000	0.00		
2*		-- M -- Przewód YDYp-750V 3x2,5mm ² 1.04m/m	m	124.8000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
d.1	4 KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany obmiar = 6szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.0914r-g/szt.	r-g	0.5484	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
d.1	5 KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm obmiar = 6szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.084r-g/szt.	r-g	0.5040	0.000	0.00		
2*		-- M -- Puszki n/t-w/t, dwukrotne PK 60 1.02szt/szt.	szt	6.1200	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6 d.1	KNNR 5 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach obmiar = 12szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.092r-g/szt.	r-g	1.1040	0.000	0.00		
2*		-- M -- Puszka instal.fi 70 mm do ścian gipsowych 1.02szt/szt.	szt	12.2400	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
7 d.1	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej obmiar = 6szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.158r-g/szt.	r-g	0.9480	0.000	0.00		
2*		-- M -- łączniki instalacyjne 1.02szt/szt.	szt	6.1200	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
8 d.1	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 obmiar = 5szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.263r-g/szt.	r-g	1.3150	0.000	0.00		
2*		-- M -- gniazda natynkowe 2-biegunowe 1.02szt/szt.	szt	5.1000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
9 d.1	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg Moduł zasilania AW obmiar = 6szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.63r-g/szt.	r-g	3.7800	0.000	0.00		
2*		-- M -- Moduł zasilania AW 1szt/szt.	szt	6.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
10 d.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUGSMEN 1x36W obmiar = 12kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.74r-g/kpl.	r-g	8.8800	0.000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa LUGSMEN 1x36W 1szt/kpl.	szt	12.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11 d.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUGSMEN 2x18W obmiar = 4kpl. -- R -- robocizna 0.74r-g/kpl. -- M -- Oprawa LUGSMEN 2x18W 1szt/kpl. materiały pomocnicze 2.5%	kpl.					
1*			r-g	2.9600	0.000	0.00		
2*			szt	4.0000	0.000		0.00	
3*			%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
12 d.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle obmiar = 240m -- R -- robocizna 0.0798r-g/m	m					
1*			r-g	19.1520	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
13 d.1	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm obmiar = 240m -- R -- robocizna 0.0525r-g/m	m					
1*			r-g	12.6000	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
14 d.1	KNNR 5 1209-01	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu obmiar = 8otw. -- R -- robocizna 0.0473r-g/otw.	otw.					
1*			r-g	0.3784	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
15 d.1	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia obmiar = 5pomiar -- R -- robocizna 1.3r-g/pomiar	po- mia r					
1*			r-g	6.5000	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

		PARTER bud. B		
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2 PIETRO bud. B								
16 d.2	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg Tablica TP-4 obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 2.63r-g/szt.	r-g	2.6300	0.000	0.00		
2*		-- M -- tablice rozdzielcze TP-4 1szt/szt.	szt	1.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
17 d.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód YDYp 3x1,5mm ² obmiar = 480m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0546+0.0546=0.1092r-g/m	r-g	52.4160	0.000	0.00		
2*		-- M -- Przewód YDYp-750V 3x1,5mm ² 1.04m/m	m	499.2000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
18 d.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód YDYp 3x2,5mm ² obmiar = 220m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0546+0.0546=0.1092r-g/m	r-g	24.0240	0.000	0.00		
2*		-- M -- Przewód YDYp-750V 3x2,5mm ² 1.04m/m	m	228.8000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
19 d.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany obmiar = 35szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.0914r-g/szt.	r-g	3.1990	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
20 d.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm obmiar = 35szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.084r-g/szt.	r-g	2.9400	0.000	0.00		
2*		-- M -- Puszki n/t-w/t, dwukrotne PK 60 1.02szt/szt.	szt	35.7000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
21 d.2	KNNR 5 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach obmiar = 48szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.092r-g/szt.	r-g	4.4160	0.000	0.00		
2*		-- M -- Puszka instal.fi 70 mm do ścian gipsowych 1.02szt/szt.	szt	48.9600	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
22 d.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej obmiar = 10szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.158r-g/szt.	r-g	1.5800	0.000	0.00		
2*		-- M -- łączniki instalacyjne 1.02szt/szt.	szt	10.2000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
23 d.2	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 obmiar = 25szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.263r-g/szt.	r-g	6.5750	0.000	0.00		
2*		-- M -- gniazda natynkowe 2-biegunowe 1.02szt/szt.	szt	25.5000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
24 d.2	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg Moduł zasilania AW obmiar = 5szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.63r-g/szt.	r-g	3.1500	0.000	0.00		
2*		-- M -- Moduł zasilania AW 1szt/szt.	szt	5.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
25 d.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUGSMEN 1x36W obmiar = 8kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.74r-g/kpl.	r-g	5.9200	0.000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa LUGSMEN 1x36W 1szt/kpl.	szt	8.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
26 d.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUGSMEN 2x18W obmiar = 6kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.74r-g/kpl.	r-g	4.4400	0.000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa LUGSMEN 2x18W 1szt/kpl.	szt	6.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
27 d.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W Oprawa LUG RAYLUX 2X36W obmiar = 2kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.74r-g/kpl.	r-g	1.4800	0.000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa LUG RAYLUX 2X36W 1szt/kpl.	szt	2.0000	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
28 d.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle obmiar = 280m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0798r-g/m	r-g	22.3440	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
29 d.2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm obmiar = 450m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0525r-g/m	r-g	23.6250	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
30 d.2	KNNR 5 1209-01	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu obmiar = 580otw.	otw.					
1*		-- R -- robocizna 0.0473r-g/otw.	r-g	27.4340	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000
31 d.2	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia obmiar = 14pomiar	po- mia r					
1*		-- R -- robocizna 1.3r-g/pomiar	r-g	18.2000	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe					0.000	0.000	0.000	0.000

PIETRO bud. B

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
VAT [V] 23% od ($\Sigma(R, M, S)$)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł