

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty wykończeniowe lokali w budynku przy ul. Chopina 13 w Żyrardowie					
1		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 436,71+249,54	m ² m ²	 686,25	 686,25
				RAZEM	686,25
2		Tynki cementowo-wapienne na ścianach na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie lekkie grubości 15 mm z zaprawy 436,71+249,54	m ² m ²	 686,25	 686,25
				RAZEM	686,25
3		Tynki cementowo-wapienne na ościeżach na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie lekkie grubości 15 mm 44,10+28,20	m ² m ²	 72,30	 72,30
				RAZEM	72,30
4		Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach 24,40+24,40+37,67+51,53+37,35+36,90+24,4+33,25+36,65+63,15+37,14	m ² m ²	 406,84	 406,84
				RAZEM	406,84
5		Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach 406,84	m ² m ²	 406,84	 406,84
				RAZEM	406,84
6		Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 55-01 22,32	m ² m ²	 22,32	 22,32
				RAZEM	22,32
7		Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01- wydzielenie łazienek 53,20+36,40	m ² m ²	 89,60	 89,60
				RAZEM	89,60
8		Obudowy szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych 18,20+14,40	m ² m ²	 32,60	 32,60
				RAZEM	32,60
9		Izolacja przeciwdźwiękowa szachtów wentylacyjnych 32,60	m ² m ²	 32,60	 32,60
				RAZEM	32,60
10		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe (łazienki) 24,64+16,80	m ² m ²	 41,44	 41,44
				RAZEM	41,44
11		Montaż z wypoziomowaniem płyty OSB - podłoga w łazienkach 24,64+16,80	m ² m ²	 41,44	 41,44
				RAZEM	41,44
12		Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone 436,71+249,54	m ² m ²	 686,25	 686,25
				RAZEM	686,25
13		Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie 147,00+96	m m	 243,00	 243,00
				RAZEM	243,00
14		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. ponad 5 m ² 212,01+153,39	m ² m ²	 365,40	 365,40
				RAZEM	365,40
15		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ² (łazienki) 24,64+16,80	m ² m ²	 41,44	 41,44
				RAZEM	41,44
16		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ² 44,64	m ² m ²	 44,64	 44,64

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	44,64
17		(z X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 30 cm na podłożu z tynku 44,10+28,20	m ² m ²	72,30	72,30
				RAZEM	72,30
18		Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 19+16	szt. szt.	35,00	35,00
				RAZEM	35,00
19		Ościeżnice drewniane zwykle dwukrotnie malowane na budowie 48,00+54,60	m m	102,60	102,60
				RAZEM	102,60
20		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodelne o powierzchni do 2,0 m2 fabrycznie wykończone 18,00+20,53	m ² m ²	38,53	38,53
				RAZEM	38,53
21		Wyrównanie podłóg drewnianych płytą OSB 212,01+153,39	m ² m ²	365,40	365,40
				RAZEM	365,40
22		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem (ściany i sufity) 726,56+44,64	m ² m ²	771,20	771,20
				RAZEM	771,20

12.05.2021r.

F. M. Żyrardów Spółka z o.o.
Inspektor ds. Techn. i Budowlanych

Elżbieta Skwatek

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacje wewnętrzne w lokalach zw i cw			
1	d.1	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr. 20 mm na ścianach i w posadzkach w budynkach mieszkalnych - ciepła woda 88,5	m m	88,500	88,500
				RAZEM	88,500
2	d.1	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr. 20 mm na ścianach i w posadzkach w budynkach mieszkalnych 149	m m	149,000	149,000
				RAZEM	149,000
3	d.1	- Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych, baterii, podejść do termy elektrycznej. o śr.zewn.rury 15 mm 142	szt. szt.	142,000	142,000
				RAZEM	142,000
4	d.1	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 13 mm (J) 85,5	m m	85,500	85,500
				RAZEM	85,500
5	d.1	Proba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr.do 65 mm) 237	m m	237,000	237,000
				RAZEM	237,000
6	d.1	Zawory do podłączenia dolnopluków o śr. 15 mm 11	szt. szt.	11,000	11,000
				RAZEM	11,000
7	d.1	Zawory do podłączenia pralek o śr. 15 mm 11	szt. szt.	11,000	11,000
				RAZEM	11,000
8	d.1	Zawory przelotowe o śr. 15 mm 33	szt. szt.	33,000	33,000
				RAZEM	33,000
9	d.1	Przebiccia w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 1,25	m ³ m ³	1,250	1,250
				RAZEM	1,250
2		Instalacja kanalizacyjna			
10	d.2	Wykopy nieumocnione wewnątrz budynków - usunięcie ziemi z piwnicy i ponowne zasypanie piaskiem R=2 1,2	m ³ m ³	1,200	1,200
				RAZEM	1,200
11	d.2	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6	m m	6,000	6,000
				RAZEM	6,000
12	d.2	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 5,5	m m	5,500	5,500
				RAZEM	5,500
13	d.2	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 8	m m	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
14	d.2	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 74	m m	74,000	74,000
				RAZEM	74,000
15	d.2	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm 11	szt. szt.	11,000	11,000
				RAZEM	11,000
16	d.2	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 44	szt. szt.	44,000	44,000
				RAZEM	44,000
17	d.2	Wykopy wewnątrz budynku - dod.za odwóz ziemi i przywóz piasku za każdy nast.rozp. 1 km-wywóz do 10 km Krotność = 10 1,5	m ³ m ³	1,500	1,500
				RAZEM	1,500
18	d.2	Przebiccia w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 1,6	m ³ m ³	1,600	1,600
				RAZEM	1,600

Lp.	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1	Lokal 2 izbowy		
d.1	Przewody wtynkowe YDY 5x2,5mm2	m	55
d.1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x2,5mm2	m	288
d.1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x1,5	m	225
d.1	Przewody wtynkowe YDY 4x1,5mm2	m	108
d.1	Przewody wtynkowe YDY 2x1,5mm2	m	10
d.1	Przewod antenowy	m	75
d.1	Przewody internetowy	m	75
d.1	gniazdka RTV	szt.	5
d.1	Gniazdka internet	szt.	5
d.1	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym hermetyczne	szt.	35
d.1	Wyłącznik świetlny p/t	szt.	12
d.1	przycisk dzwonka	szt.	5
d.1	Tablica mieszkaniowa	szt.	5
d.1	Wentylator łazienkowy	szt.	5
d.1	Wyłącznik nadprądowy S191	szt.	20
d.1	Wyłącznik nadprądowy S193 B20	szt.	5
d.1	dzwonek modułowy	szt.	5
d.1	Rozłącznik lub wyłącznik różnicowoprądowy	szt.	5
d.1	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	15
d.1	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	5
d.1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	5
d.1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	35
2	lokal 1 izbowy		
d.2	Przewody wtynkowe YDY 5x2,5mm2	m	44
d.2	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x2,5mm2	m	192
d.2	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x1,5	m	60
d.2	Przewody wtynkowe YDY 4x1,5mm2	m	36
d.2	Przewody wtynkowe YDY 2x1,5mm2	m	8
d.2	Przewod antenowy	m	40
d.2	Przewody internetowy	m	40
d.2	gniazdka RTV	szt.	4
d.2	Gniazdka internet	szt.	4
d.2	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym hermetyczne	szt.	28
d.2	Wyłącznik świetlny p/t	szt.	4
d.2	przycisk dzwonka	szt.	4
d.2	Tablica mieszkaniowa	szt.	4
d.2	Wentylator łazienkowy	szt.	4

Lp.	Opis	jedn.obm.	Obmiar
37 d.2	Wyłącznik nadprądowy S191	szt.	16
38 d.2	Wyłącznik nadprądowy S193 B20	szt.	4
39 d.2	dzwonek modułowy	szt.	4
40 d.2	Rozłącznik lub wyłącznik różnicowoprądowy	szt.	4
41 d.2	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	12
42 d.2	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	4
43 d.2	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	4
44 d.2	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	28
3	lokal 3 izbowy		
45 d.3	Przewody wtynkowe YDY 5x2,5mm2	m	18
46 d.3	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x2,5mm2	m	96
47 d.3	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x1,5	m	30
48 d.3	Przewody wtynkowe YDY 4x1,5mm2	m	18
49 d.3	Przewody wtynkowe YDY 2x1,5mm2	m	2
50 d.3	Przewod antenowy	m	15
51 d.3	Przewody internetowy	m	15
52 d.3	gniazdka RTV	szt.	1
53 d.3	Gniazdko internet	szt.	1
54 d.3	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym hermetyczne	szt.	10
55 d.3	Wyłącznik świetlny p/t	szt.	3
56 d.3	przycisk dzwonka	szt.	1
57 d.3	Tablica mieszkaniowa	szt.	1
58 d.3	Wentylator łazienkowy	szt.	1
59 d.3	Wyłącznik nadprądowy S191	szt.	4
60 d.3	Wyłącznik nadprądowy S193 B20	szt.	1
61 d.3	dzwonek modułowy	szt.	1
62 d.3	Rozłącznik lub wyłącznik różnicowoprądowy	szt.	1
63 d.3	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	3
64 d.3	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1
65 d.3	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1
66 d.3	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	10
4	lokal 3 izbowy z dużym pokojem		
67 d.4	Przewody wtynkowe YDY 5x2,5mm2	m	20
68 d.4	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x2,5mm2	m	120
69 d.4	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x1,5	m	50
70 d.4	Przewody wtynkowe YDY 4x1,5mm2	m	25
71 d.4	Przewody wtynkowe YDY 2x1,5mm2	m	2
72 d.4	Przewod antenowy	m	20

Lp.	Opis	jedn.obm.	Obmiar
73 d.4	Przewody internetowy	m	20
74 d.4	gniazdko RTV	szt.	1
75 d.4	Gniazdko internet	szt.	1
76 d.4	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym hermetyczne	szt.	10
77 d.4	Wyłącznik świetlny p/t	szt.	3
78 d.4	przycisk dzwonka	szt.	1
79 d.4	Tablica mieszkaniowa	szt.	1
80 d.4	Wentylator łazienkowy	szt.	1
81 d.4	Wyłącznik nadprądowy S191	szt.	4
82 d.4	Wyłącznik nadprądowy S193 B20	szt.	1
83 d.4	dzwonek modułowy	szt.	1
84 d.4	Rozłącznik lub wyłącznik różnicowoprądowy	szt.	1
85 d.4	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	3
86 d.4	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1
87 d.4	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1
88 d.4	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	10

T.G.W. Syradów Spółka z o.o.
 Specjalista ds. Instalacji Technicznych - Elektrycznych
 ul. 68/6/76 Syradów
 E-19/340/2015 D-197/177/2016
 Marian Maczyński