
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej wraz z remontem budynku kultury w Stryżawie
ADRES INWESTYCJI : Stryżawa dz. nr 10747/2
INWESTOR : Gmina Stryżawa
ADRES INWESTORA : 34-205 Stryżawa, Stryżawa 17
BRANŻA : roboty budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Bartłomiej Żymła
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : MGR INŻ. MARCIN BURY
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Prace wewnętrzne			
1	d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych - cokoły w piwnicach 54*0.08	m ² m ²	 4.320	
					RAZEM	4.320
2	d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie posadzki w piwnicach 58.0	m ² m ²	 58.000	
					RAZEM	58.000
3	d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - skucie tynków na ścianach piwnica do wysokości 1,5m 81	m ² m ²	 81.000	
					RAZEM	81.000
4	d.1	KNR BC-02 0101-06	Przepona pozioma metodą iniekcji grawitacyjnej w murze z cegły zwykłej - iniekcja jednorzędowa; mur o grubości 3 1/2 ceg. - piwnica 54	m m	 54.000	
					RAZEM	54.000
5	d.1	KNR BC-02 0122-03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dwuwarstwowe gr. tynku 1 + 1,5 cm - ściany piwnic 81	m ² m ²	 81.000	
					RAZEM	81.000
6	d.1	KNR BC-02 0124-03	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków poz.5	m ² m ²	 81.000	
					RAZEM	81.000
7	d.1	KNR BC-02 0124-05	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne - farba silikonowa poz.5	m ² m ²	 81.000	
					RAZEM	81.000
8	d.1	NNRNKB202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 58.0	m ² m ²	 58.000	
					RAZEM	58.000
9	d.1	KNNR21401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą dwukrotnie bez gruntowania - sufit 58.0	m ² m ²	 58.000	
					RAZEM	58.000
10	d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych - cokoły parter 96.95*0.08	m ² m ²	 7.756	
					RAZEM	7.756
11	d.1	KNR 19-01 0410-09 analogia	Listwy przyściennie drewniane - demontaż R=0,7 - parter 81	m m	 81.000	
					RAZEM	81.000
12	d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie posadzki na parterze 207.8	m ² m ²	 207.800	
					RAZEM	207.800
13	d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - skucie tynków na ścianach parteru do wysokości 0,5m 88.65	m ² m ²	 88.650	
					RAZEM	88.650
14	d.1	KNR BC-02 0101-06	Przepona pozioma metodą iniekcji grawitacyjnej w murze z cegły zwykłej - iniekcja jednorzędowa; mur o grubości 3 1/2 ceg. - parter 177.3	m m	 177.300	
					RAZEM	177.300
15	d.1	KNR BC-02 0122-03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dwuwarstwowe gr. tynku 1 + 1,5 cm - ściany parteru 88.65	m ² m ²	 88.650	
					RAZEM	88.650
16	d.1	KNR 2-02 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną - parter 96.95	m m	 96.950	
					RAZEM	96.950

Lp.	Nr spec. techn.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1		KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane - parter 80.35	m m	 80.350	
					RAZEM	80.350
18 d.1		KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany parteru 496.44	m ² m ²	 496.440	
					RAZEM	496.440
19 d.1		NNRNKB202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe - parter ściany 585.09	m ² m ²	 585.090	
					RAZEM	585.090
20 d.1		KNR-W 2-02 0830-03 analogia	Wewnętrzne gładzie cementowo-wapienne jednowarstwowe na ścianach 585.09	m ² m ²	 585.090	
					RAZEM	585.090
21 d.1		NNRNKB202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe - parter ściany 585.09	m ² m ²	 585.090	
					RAZEM	585.090
22 d.1		KNNR21401- 05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą dwukrotnie bez gruntowania poz.19	m ² m ²	 585.090	
					RAZEM	585.090
23 d.1		KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km poz.1*0.02+poz.3*0.02+poz.10*0.02+poz.13*0.02+2.0	m ³ m ³	 5.635	
					RAZEM	5.635
24 d.1		KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9 poz.23	m ³ m ³	 5.635	
					RAZEM	5.635
25 d.1		kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.23	m ³ m ³	 5.635	
					RAZEM	5.635
2			Prace zewnętrzne			
26 d.2		KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej - opaska wokół budynku 14.5	m ² m ²	 14.500	
					RAZEM	14.500
27 d.2		KNR 2-31 0814-02 analogia	Rozebranie obrzeży 21.5	m m	 21.500	
					RAZEM	21.500
28 d.2		KNR 2-31 0812-03 analogia	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 21.5*0.2*0.3	m ³ m ³	 1.290	
					RAZEM	1.290
29 d.2		KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - wykop przy ścianach piwnic 38.7	m ³ m ³	 38.700	
					RAZEM	38.700
30 d.2		KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie ściany fundamentowej z kamienia 35.1	m ² m ²	 35.100	
					RAZEM	35.100
31 d.2		KNR BC-02 0101-06	Przepona pozioma metodą iniekcji grawitacyjnej w murze z cegły zwykłej - iniekcja jednorzędowa; mur o grubości 3 1/2 ceg. - ściany piwnic 19.5	m m	 19.500	
					RAZEM	19.500
32 d.2		KNR 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach - orapowanie ściany fundamentowej	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			35.1	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
33	d.2	KNR 2-02 0903-01	Tynki zewnętrzne zwykłe doborowe kat. IV na ścianach płaskich wykonywane ręcznie	m ²		
			35.1	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
34	d.2	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - gruntowanie	m ²		
			35.1	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
35	d.2	KNR 0-23 2612-06 analogia	Wzmocnienie izolacji ścian - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			35.1	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
36	d.2	KNR-W 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa - Bitumiczna grubowastwowa masa uszczelniająca z wypełniaczem polistyrenowym, zmodyfikowana polimerami (grubość warstwy suchej min. 3 mm) nakładana ściany w gruncie o klasie wodoszczelności W2A	m ²		
			poz.34	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
37	d.2	KNR-W 2-02 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa - Bitumiczna grubowastwowa masa uszczelniająca z wypełniaczem polistyrenowym, zmodyfikowana polimerami (grubość warstwy suchej min. 3 mm) nakładana ściany w gruncie o klasie wodoszczelności W2A	m ²		
			poz.34	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
38	d.2	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 10cm styrodur	m ²		
			poz.30	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
39	d.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			Krotność = 2	m ²	35.100	
			poz.38			
					RAZEM	35.100
40	d.2	KNR-W 2-02 0604-10 kalk. własna	Izolacje pionowe z folii kubelkowej	m ²		
			poz.38	m ²	35.100	
					RAZEM	35.100
41	d.2	KNR 2-01 0217-06 analogia	Zasypywanie wykopu z ziemi z odkładu	m ³		
			21.75	m ³	21.750	
					RAZEM	21.750
42	d.2	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
			poz.41	m ³	21.750	
					RAZEM	21.750
43	d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
			poz.29-41	m ³	16.950	
					RAZEM	16.950
44	d.2	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
			Krotność = 9	m ³	16.950	
			poz.43			
					RAZEM	16.950
45	d.2	kalk. własna	Utylizacja ziemi	m ³		
			poz.43	m ³	16.950	
					RAZEM	16.950
46	d.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			21.5	m	21.500	
					RAZEM	21.500
47	d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
			1.505	m ³	1.505	
					RAZEM	1.505
48	d.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, 14.5	m ²		
				m ²	14.500	
					RAZEM	14.500
49	d.2	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.48	m ²		
				m ²	14.500	
					RAZEM	14.500
50	d.2	KNR 2-31 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.48	m ²		
				m ²	14.500	
					RAZEM	14.500
51	d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 niefazowanej cm na podsypce cementowo-piaskowej - opaska wokół ścian piwnic 14.5	m ²		
				m ²	14.500	
					RAZEM	14.500
52	d.2	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - skucie tynków na cokole kamiennym 82.9	m ²		
				m ²	82.900	
					RAZEM	82.900
53	d.2	KNR BC-02 0202-02 analogia	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni kamiennych 82.9	m ²		
				m ²	82.900	
					RAZEM	82.900
54	d.2	KNR 19-01 0326-16 analogia	Spoinowanie okładziny z kamienia łamanego o przekroju spoiny do 0.005 m2 z wykuciem spoin 82.9	m ²		
				m ²	82.900	
					RAZEM	82.900
55	d.2	TZKNBK XVIIm 0101-01	Montaż okładziny, cokołów z elementów o wzorze i fakturze jak na istniejącej elewacji - uzupełnienia 1	m ²		
				m ²	1.000	
					RAZEM	1.000
56	d.2	KNR BC-02 0129-05 analogia	Hydrofobizacja podłoży przy renowacji starego budownictwa preparatem - powierzchnie z kamienia, malowanie ręczne - preparat do hydrofobizacji 82.9	m ²		
				m ²	82.900	
					RAZEM	82.900
57	d.2	KNR BC-02 0101-06	Przepona pozioma metodą iniekcji grawitacyjnej w murze z cegły zwykłej - iniekcja jednorzędowa; mur o grubości 3 1/2 ceg. - parter 73.3	m		
				m	73.300	
					RAZEM	73.300
58	d.2	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - skucie tynków zewnętrznych na ścianach ponad cokołem 50	m ²		
				m ²	50.000	
					RAZEM	50.000
59	d.2	KNR BC-02 0122-03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dwuwarstwowe gr. tynku 1 + 1,5 cm - ściany piwnic 50	m ²		
				m ²	50.000	
					RAZEM	50.000
60	d.2	KNR BC-02 0124-03	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - grunto- wanie powierzchni tynków poz.59	m ²		
				m ²	50.000	
					RAZEM	50.000
61	d.2	KNR BC-02 0124-05	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne - farba silikatowa w kolorze jak istniejący 432.6	m ²		
				m ²	432.600	
					RAZEM	432.600

Lp.	Nr spec. techn.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
62 d.2		KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km poz.26*0.08+2.0+poz.28+poz.52*0.02+poz.58*0.02	m ³ m ³	 7.108	
					RAZEM	7.108
63 d.2		KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9 poz.62	m ³ m ³	 7.108	
					RAZEM	7.108
64 d.2		kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.62	m ³ m ³	 7.108	
					RAZEM	7.108