

# PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **REMONT ŁAZIENKI W BUDYNKU MIESZKALNYM**

Adres : Smardzewice, ul. Tomanka 3, dz. nr ewid. 2175/1, obręb 0013, gmina Tomaszów Mazowiecki

<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>
-------------------------

Inwestor : **Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Smardzewice**

Adres : ul. Główna 1A, 97-213 Smardzewice

Jednostka autorska : ALT Usługi Projektowe Tomasz Zalega; 26-300 Opoczno, ul. Graniczna 2

Opracował : mgr inż. Tomasz Zalega

Data : 05.03.2022

## ROBOTY BUDOWLANE

Objekt : REMONT ŁAZIENKI W BUDYNKU MIESZKALNYM

Adres : Smardzewice, ul. Tomanka 3, dz. nr ewid. 2175/1, obręb 0013, gmina Tomaszów Mazowiecki

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>I Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
Numer specyfikacji : ST-O; SST-01			
1	KNR 929-0212-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań [ Wyd.I ORGBUD-SERWIS Poznań 2015 r. ]  Demontaż okładzin obudowy sufitu podwieszonego, przy powierzchni demontażu do 5 m2 - sufit typu Armstrong. Analogia. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:  <div>4.32 = 4,320</div> <div>Razem = 4,320</div>	4,320	m2
2	KNR 929-0216-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań [ Wyd.I ORGBUD-SERWIS Poznań 2015 r. ]  Demontaż rusztu krzyżowego obudowy sufitu podwieszonego przy powierzchni demontażu do 5 m2 oraz rozstawie profili rusztu ponad 50 cm - sufit typu Armstrong. Analogia. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:  <div>4.32 = 4,320</div> <div>Razem = 4,320</div>	4,320	m2
3	Kalk. własna Demontaż skrzydeł drzwiowych wraz z odniesieniem na miejsce składowania lub załadowaniem do transportu. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:  <div>2 = 2,000</div> <div>Razem = 2,000</div>	2,000	szt
4	KNR 401-0354-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat: okiennych, o pow. ponad 1 m2 do 2 m2 Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:  <div>2 = 2,000</div> <div>Razem = 2,000</div>	2,000	szt
5	KNR 401-0819-15-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ułożonych na klej. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:  <div>28.00 = 28,000</div> <div>Razem = 28,000</div>	28,000	m2
6	KNR 401-0811-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:  <div>4.32 = 4,320</div> <div>Razem = 4,320</div>	4,320	m2
7	KNR 401-0212-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Rozebranie - ręczne rozbić elementów konstrukcji betonowych: niezbrojonych o grub. do 15 cm Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 wylewka betonowa:  <div>4.32 * (0.06 + 0.10) = 0,691</div> <div>Razem = 0,691</div>	0,691	m3
8	KNR 1323-0106-08-00 MGİEn [ Wyd.MGİE z uwzgl.BI do 6/92 ]  Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 wylewka betonowa:  <div>4.32 * 0.15 = 0,648</div> <div>Razem = 0,648</div>	0,648	m3
9	KNR 401-0106-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych, wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem ziemi na odległość do 3 m, bez względu na głębokość i kategorię gruntu Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	1,296	m3

## ROBOTY BUDOWLANE

I. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	$4.32 * 0.30 =$ Razem =	<u>1,296</u> <u>1,296</u>	m3
10	KNR 401-0422-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Podstemplowanie zagrożonych stropów: pojedynczymi stemplami Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	10,000	szt
11	KNR 401-0346-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wykucie gniazd dla osadzenia końców belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości: 1 cegły Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	2,000	gniazdo
12	KNR 401-0313-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: HEA100 Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:	$2.00 =$ Razem = <u>2,000</u> <u>2,000</u>	m
13	KNR 401-0317-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Obmurowanie końców belek Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	2,000	szt
14	KNR 401-0320-10-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Uszczelnienie styków nadproży stalowych ze ścianami z cegieł lub z betonu. Analogia. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	2,000	m
15	KNR 401-0349-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Rozebranie ścian, filarów, kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:	$3.26 \{m^2\} * 0.23 \{m\} =$ Razem = <u>0,750</u> <u>0,750</u>	m3
16	KNR 401-0329-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł na zaprawie: wap.lub cem.-wap., przy grub. ścian ponad 1/2 ceg. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-01:	$0.15 * 0.23 * 2.10 =$ Razem = <u>0,072</u> <u>0,072</u>	m3
17	KNR 401-0703-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej: na stropach, podciągach, biegach i spoczn.schod. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	$0.50 * 1.60 =$ Razem = <u>0,800</u> <u>0,800</u>	m2
18	KNR 401-0704-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej, umocowanej na ścianach i stropach Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	0,800	m2
19	KNR 401-0705-03-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy w ścianach, uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami - pasy o szerokości: ponad 30,0 do 50,0 cm, przy użyciu wapna such.	1,600	m
20	KNR 401-0422-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Rozebranie stemplowań zagrożonych stropów: z pojedynczych stempli Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	10,000	szt

## ROBOTY BUDOWLANE

I. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
21	KNR 401-0106-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię: z parteru Numer specyfikacji : ST-O; SST-01  sufit podwieszony: 4.32 * 0.10 = 0,432 płytki ściennie: 28.00 * 0.015 = 0,420 płytki podłoga: 4.32 * 0.02 = 0,086 wylewka beton: 0.691 = 0,691 styropian: 0.648 = 0,648 ziemia: 1.296 = 1,296 cegła: 0.750 + 0.072 = 0,822  Razem = 4,395 m3	4,395	m3
22	KNR 401-0108-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,395	m3
23	KNR 401-0108-12-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km Krotność = 4 Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,395	m3
24	Wycena ind.  Utylizacja odpadów budowlanych na wysypisku śmieci - bez kosztów dowozu Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,395	m3
<b>II Okładziny wewnętrzne</b> Numer specyfikacji : ST-O; SST-01			
25	NNRKB 007-1134-02-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.BEiDOEPB ORGBUD W-wa 1999 r. ]  Gruntowanie podłoża pionowych preparatem gruntującym "CERESIT CT 17" Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02: 25.10 = 25,100 Razem = 25,100 m2	25,100	m2
26	KNR 202-0829-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	25,100	m2
27	KNR 202-0829-09-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Licowanie ścian płytkami ceramicznymi lub terakotowymi układanymi na klej, wymiar płytek: 30 x 30 cm - metoda kombinowana Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	25,100	m2
<b>III Podłoża, posadzki, podłogi</b> Numer specyfikacji : ST-O; SST-01			
28	KNR 202-1101-07-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane z ubitych materiałów sypkich: piasku Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02: 4.66 * 0.30 = 1,398 Razem = 1,398 m3	1,398	m3
29	KNR 202-1101-01-02 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego B 10 Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02: 4.66 * 0.10 = 0,466	0,466	m3

## ROBOTY BUDOWLANE

III. Podłoża, posadzki, podłogi

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	0,466	m3
30	KNR 202-0616-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Izolacje poziome z folii polietylenowej: jedna warstwa na sucho. Analogia. Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02:  4.66 = 4,660 Razem = 4,660	4,660	m2
31	KNR 202-0609-03-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych grub. 15,0 cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02:  4.66 = 4,660 Razem = 4,660	4,660	m2
32	KNR 202-1102-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej M 12, grubości 20 mm, zatarte: na ostro Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
33	KNR 202-1102-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
34	KNR 202-1106-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Dopłata do posadzek cementowych za zbrojenie siatką - Siatki zbrojarskie z prętów 3,0/150x150 mm Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
35	KNR 202-1118-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Przygotowanie podłoża pod posadzkę ułożoną z płytek z kamieni sztucznych na klej Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
36	KNR 202-1118-09-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Posadzki z płytek podłogowych układanych na klej Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
IV	<b>Sufit podwieszony</b> Numer specyfikacji : ST-O; SST-01		
37	KNR 202-2007-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Konstrukcje rusztów z kształtowników metalowych, pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach: ruszty podwójne Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02:  4.66 = 4,660 Razem = 4,660	4,660	m2
38	KNR 202-2006-04-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych /suche tynki gipsowe/ powierzchni stropów, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
39	NNRKB 007-1134-02-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ]  Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
40	KNR 202-0815-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Gładź gipsowa na sufitach dwuwarstwowa Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2

ROBOTY BUDOWLANE

IV. Sufit podwieszony

Str. 5

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
41	KNR 202-1505-01-05 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Malowanie tynków wewnętrznych gładkich dwukrotnie, bez gruntowania, farbą emulsyjną: lateksową białą Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
42	KNR 202-1505-02-05 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wyd. ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Dopłata do malowania tynków wewnętrznych gładkich za każde dalsze ponad dwukrotne malowanie farbą emulsyjną: lateksową białą Numer specyfikacji : ST-O; SST-01	4,660	m2
<b>V</b>	<b>Stolarka drzwiowa</b> Numer specyfikacji : ST-O; SST-01		
43	ZAŁ.1 - KNNR 002-1104-02-00 MRRiB [ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]  Ościeżnice: drewniane regulowane z MDF Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02, A-03 D1:	1,890	m2
	0.90 * 2.10 * 1 =	1,890	
	Razem =	1,890	m2
44	KNR 202-1017-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]  Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 - z otworami wentylacyjnymi Numer specyfikacji : ST-O; SST-01 rys. A-02, A-03 D1:	1,890	m2
	0.90 * 2.10 * 1 =	1,890	
	Razem =	1,890	m2

--- Koniec wydruku ---