

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku remizy strażackiej wraz z centrum szkolenia straży pożarnej oraz niezbędna infrastruktura  
ADRES INWESTYCJI : Lubin, ul. Główna, nr działki 110 obr. 0024 Międzyzdroje  
INWESTOR : GMINA MIĘDZYDROJE  
ADRES INWESTORA : ul. Książąt Pomorskich, 72-500 Międzyzdroje

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Elżbieta Kraszevska (budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : listopad 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
listopad 2017

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Roboty rozbiórkowe - remiza strażacka STB 01.01.00</b>					
1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 4+1<1,00*0,80+1,0*0,80>	szt. szt.	 5.000	 5.000
2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2+1<2,00*0,90+2,00*1,00>	szt. szt.	 3.000	 3.000
3	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 3.50*3.90*2<bramy wjazdowe>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.300	 27.300
4	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 10.00*8.71+3.40*9.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 119.434	 119.434
5	KNR 4-04 0305-03	Rozebranie stropów żelbetowych (plyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 25 cm 0.20*10.00*8.71+0.25*3.40*9.51	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 25.504	 25.504
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.35*2*[10.00+3.40]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.380	 9.380
7	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 13.40	m m	 13.400	 13.400
8	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 4.50+4.00	m m	 8.500	 8.500
9	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej <zewnętrzne> 0.40*0.70*2*[9.51+10.00]<attyka> 0.40*4.50*10.94+0.40*3.00*3.40 -0.40*2.00*[1.00+0.90] 0.40*[4.50*10.94+3.00*3.40] -0.40*[1.00*0.60*4+2.00*0.90] 0.52*4.50*8.71 -0.52*3.50*3.90*2 0.40*3.00*8.41 -0.40*1.00*0.80 <wewnętrzne> 0.40*4.50*8.17+0.15*3.00*3.00+0.56*0.56*4.50<słup>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 10.926 23.772 -1.520 23.772 -1.680 20.381 -14.196 10.092 -0.320 17.467	          88.694
10	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm 0.15*10.03*8.71+0.15*3.0*[4.99+3.57]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 16.956	 16.956
11	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 1.00*1.00*[16.70*2+8.71*3]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 59.530	 59.530
12	KNR 4-04 0303-05	Rozebranie ścian betonowych o grubości do 30 cm 0.60*0.25*[14.63*2+8.71*3]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8.309	 8.309
13	KNR 4-04 0302-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny żelbetowych o grubości (wysokości) do 70 cm 0.30*0.60*[14.63*2+8.71*3]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 9.970	 9.970
14	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 0.10*0.80*[14.63*2+8.71*3]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.431	 4.431
15	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km 1.0<stolarka> 25.504+16.956+8.309+9.97+4.431<beton + żelbet> 88.694<cegła>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.000 65.170 88.694	  154.864