

2020-08-16

**Inwestor:**  
**KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA**  
**SPOŁECZNEGO ODDZIAŁ REGIONALNY**  
**W POZNANIU**  
**UL.ŚW. MARCINA 46/50**  
**60-972 POZNAŃ**

**Wykonawca:**

## **Przedmiar Robót**

**Nazwa budowy: PLACÓWKA TERENOWA KRUS W PILE - prace remontowe zgodne z zaleceniami ekspertyzy**

**Adres budowy: UL. WINCENTEGO. POLA 4, 64 - 920 PIŁA**

**Obiekt: KRUS - PIŁA**

**Rodzaj robót: OGÓLNOBUDOWLANE**

**Data oprac.: 2020-08-15**

**Waluta: PLN**

# Przedmiar Robót

## 1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE

1	Demontaż opraw,sufitowych hermetycznych na innym podłożu	12,00 szt
2	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na stropach płaskich, - analogia	128,78 m2
3	Demontaż izolacji cieplnej z płyt styropianowych na zaprawie klejowej pozioma od spodu konstrukcji - strop - analogia wsp. 0,4 do "R"	128,78 m2
4	Przecinanie poprzeczne stali palnikiem prętów okrągłych o średnicy do 20 mm - odcięcie zawiesi prętowych	1 545,36 szt
5	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	3,22 m3
6	Wywiezienie styropianu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	25,76 m3
7	Utylizacja złomu	77,27 kg
8	Utylizacja gruzu	1,80 t
9	Utylizacja styropianu	25,76 m3

## 2. STROP PODWIESZONY - KONSTRUKCJA PODWÓJNY RUSZT + PYTA FERMACELL

10	Przygotowanie starego podłoża pod montaż konstrukcji poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	128,78 m2
----	--	-----------

- 11 Okładziny stropów z płyt włóknowo - gipsowych Fermacell gr. 12,5 mm na podwieszonym podwójnym ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD w kl. C-3 128,78 m2

### **3. IZOLACJA STROPU PODWIESZANEGO + TYNK CIENKOWARSTWOWY**

- 12 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z wełny mineralnej URSA AMBER 33 gr. 20 cmt układanych na sucho. Jedna warstwa 128,78 m2
- 13 Tynki jednowarstwowe cienkowarstwowe "ROLL PUTZ ASPOL" -wykonywane natrysku mechanicznie.- analogia 128,78 m2

### **4. ZABEZPIECZENIE PĘKNIĘĆ OBUDOWY Z CEGŁY SŁUPÓW+ ŚCINA PRZY PODCIENIU**

- 14 Wykucie starych spoin w murach z cegły . Mury gładkie 4,50 m2
- 15 Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i średnicy do 10 mm w cegle 50,00 szt
- 16 Osadzenie w podłożu masy kotwowej + preta stalowego kłamy średnicy 6 mm dł.1,20 m w gotowych ślepych otworach. Montaż na słupie i ścianie 50,00 szt
- 17 Spoinowanie murów gładkich z cegły 4,50 m2

### **5. RUSZTOWANIE**

- 18 Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m 1,00 szt
- 19 Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m - przestawienie 49,00 szt

### **6. ROBOTY ELEKTRYCZNE**

20	<i>Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm<sup>2</sup> układane w tynku w podłożu betonowym - YDYp 3 x 1,5 mm<sup>2</sup></i>	<i>96,00 m</i>
21	<i>Oprawy oświetleniowe przykręcane z kloszem zewnętrzne sufitowe ledowe</i>	<i>12,00 kpl</i>