

Roboty remontowe budynku stacji 15/0,4 kV w Rejonie Dystrybucji w Płocku – zakres:Budynek stacji 15/0,4 kV *55-2086* *Roboty Przemysłowe*EOP: *KWLE - 00 2018 - 2017*

Lp	Opis prac	Jed.	Obmiar
1	Wymiana obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej gr. 0,5 mm (opierzenia dachu)	mb	<i>36 m²</i>
2	Uzupełnienie – wymiana rynien i rur spustowych	mb	<i>6 m rynien 5 m rur sp.</i>
3	Naprawa i konserwacja dachu	m ²	<i>6 x 6 = 36 m²</i>
4	Wymiana papy – termozgrzewalna nawierzchniowa FAROMINERALE 4 kg/m ²	m ²	<i>36 m²</i>
5	Elewacja zewnętrzna – skucie luźnych tynków i uzupełnianie ubytków	m ²	<i>4</i>
6	Malowanie elewacji zewnętrznej	m ²	<i>72 m²</i>
7	Tynk szlachetny zewnętrzny (terrazyt) nakrapiany	m ²	<i>72 m²</i>
8	Wykonanie opaski betonowej wokół stacji	m ²	<i>9 m²</i>
9	Regulacja z ewentualną drobną naprawą okuć ślusarki drzwiowej i świetlików	szt.	<i>3</i>
10	Wymiana skorodowanego wypełnienia drzwi z blachy 1-1,5 mm <i>komora sk</i>	m ²	<i>122 x 212</i>
11	Naprawa świetlików wymiana <i>lustrzany</i>	szt.	<i>1</i>
12	Wymiana drzwi	szt.	<i>—</i>
13	Montaż tabliczek informacyjnych z numerem i nazwą oraz tabliczek ostrzegawczych	szt.	<i>3</i>
14	Elewacja wewnętrzna – skucie luźnych tynków i uzupełnianie ubytków	m ²	<i>—</i>
15	Malowanie budynku stacji wewnątrz farbą emulsyjną	m ²	<i>—</i>
16	<i>naprawa zawiesz.</i> Naprawa - malowanie, futerka do kory uN	<i>1</i>	<i>szt.</i>
17	<i>Wycinka okien od strony kory uN.</i>		
18			

Uwagi: