

	<b>Prace demontażowe</b>	JM	Ilość
1	Demontaż pokrycia stropodachu – 3-4 warstwy papy, Demontaż obróbek blacharskich ogniomurów szer. 60 cm /54,5mb/ , demontaż rynien, pasa podrynnowego i nadrynnowego /105 mb/, Demontaż rur spustowych /95mb/, demontaż instalacji odgromowej wraz ze zwodami pionowymi dla dachu o pow.652 m2	kpl	1
	<b>Prace budowlane – stropodach nad nastawnią, łącznikiem, klatką schodową, rozdzielnią 15kV, zadaszenie balkonu południowego</b>		
2	Miejscowe naprawy szlichty i gruntowanie podłoża	m2	652
3	Paroizolacja - folia paroizolacyjna ROCKFOL	m2	652
4	Wełna mineralna MONROCK Max E 10cm + HARDROCK Max 5 cm	m2	652
5	Pokrycie dachu 2 warstwami papy termozgrzewalnej: Icopal Extradach Baza + Extradach TOP	m2	652
6	Podniesienie (o ok 50cm) ogniomurków nastawni i łącznika poprzez podmurowanie wraz z uzupełnieniem elewacji (styropian+siatka z klejem+wyprawa tynkarska)	mb	52
7	Wykonanie obróbek blacharskich – płyta OSB + blacha stalowa ocynkowana (ogniomury)	mb	54,5
8	Wykonanie obróbek blacharskich z blachy stalowej ocynkowanej - pas podrynnowy + nadrynnowy, montaż rynien 150 ocynk	mb	105
9	Montaż rur spustowych 150 ocynk	mb	95
10	Obróbki blacharskie „wydry” cokołów kominów+ obróbka blacharska ścian poprzecznych	mb	69
11	Montaż nowej instalacji odgromowej dla całej powierzchni dachu wraz z wymianą zwodów pionowych	m2	652
12	Pomiary instalacji odgromowej	kpl	1
13	Ułożenie nowych nawierzchni tynkarskich na powierzchniach bocznych trzonów kominowych i ogniomurach	m2	23
14	Naprawa czapek kominów wentylacyjnych – montaż płyt OSB + obróbka blacharska (180/50cm)	kpl	7
15	Montaż dwustronnie siatek stalowych w kątownikach na otworach wentylacyjnych trzonów kominowych	kpl	7
16	Przedłużenie podstaw konstrukcji wentylatorów dachowych wraz z instalacją zasilającą wentylatory	kpl	8
17	Ustawienie rusztowań na potrzeby termomodernizacji dachu	kpl	1
18	Wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych	kpl	1
19	Dwukrotne malowanie sufitów piętra nad klatką schodową wraz z miejscowymi naprawami tynków	m2	50
	<b>Remont balkonu południowego (Roboty wykonać w oparciu o system balkonowy np. Ceresit)</b>		
20	Podniesienie barierki balkonu poprzez dospawanie wsporników stalowych: demontaż barierki stalowych, oszyczczenie powierzchni barierki z rdzy, starej farby, przygotowanie do malowania, malowanie barierki farbą olejną, montaż barierki na wstawkach stalowych	mb	9,5
21	Skucie płytek gresowych balkonu	m2	11
22	Ułożenie powłoki uszczelniającej Ceresit CR90, ułożenie płytek gresowych na zaprawie klejącej CM17	m2	11

23	Montaż obróbek blacharskich płyty balkonu oraz zadaszania balkonu	mb	18
24	Ułożenie nowych nawierzchni tynkarskich (siatka+klej+wyprawa tynkarska) na ścianach południowych oraz pod płytą balkonu	m2	50
25	Rozebranie podestu betonowego (południowego), budowa nowego z kostki brukowej i palisady betonowej	m2	4,5
26	Wykonawca wykona plan BIOZ i uzyska jego zatwierdzenie przez służby BHP innogy	kpl	1
27	Wykonawca we własnym zakresie zapewnia w trakcie wykonywania prac nadzór prowadzony przez osoby z odpowiednimi uprawnieniami energetycznymi do nadzorowania prac na terenie czynnych obiektów energetycznych. Osoba ta winna posiadać akceptację Służb Eksploatacyjnych innogy Stoen Operator Sp. z o.o.	kpl	1