

Informacje uzupełniające dot. opracowanej dokumentacji pn.: „Budowa budynku użyteczności publicznej na cele kulturalno-edukacyjne w Łapach przy ul. Główniej 8 – etap I”

1. Zakres rozbiórki elementów branży elektrycznej w poz. 38 przedmiaru obejmują rozbiórkę niżej wymienionych elementów:

Instalacje elektryczne			
Lp.	Materiał do demontażu	Jednostka	Ilość
1	Rozdzielnice elektryczne	kpl	5
2	Wewnętrzne linie zasilające o przekroju żył do 50mm ²	m	200
3	YDY 3x1,5mm ²	m	1500
4	YDY 3x2,5mm ²	m	3500
5	YDY 2x1,5mm ²	m	250
6	YDY 4x1,5mm ²	m	200
7	YDY 5x2,5mm ²	m	300
8	Gniazdo pojedyncze IP20	szt	250
9	Gniazdo pojedyncze IP44	szt	30
10	Łącznik pojedynczy IP44	szt	10
11	Puszka elektryczna	szt	200
12	Łącznik pojedynczy IP20	szt	10
13	Łącznik świecznikowy IP20	szt	20
14	Łącznik schodowy IP20	szt	10
15	Łącznik zwrotny IP20	szt	10
16	Oprawa oświetleniowa	szt	140
17	Oprawa oświetleniowa awaryjna	szt	20
18	Szyna wyrównania potencjałów	kpl	5
19	Bednarka uziemiająca	m	300
20	PWP	kpl	1
21	HDGs 2x1,5mm ²	m	30
22	Maszt odgromowy	kpl	5
23	Złącze krzyżowe	kpl	30
24	Drut odgromowy	m	350
25	Pozostałe elementy	kpl	1

Instalacje teletechniczne			
Lp.	Materiał do demontażu	jednostka	Ilość
1	Szafa Rack	kpl	1
2	Gniazdo RJ45	szt	20
3	Gniazdo telefoniczne	szt	10
4	UTP cat.5e	m	700
5	Antena TV	kpl	1
6	Skrzynka TV	kpl	1
7	Gniazdo TV	szt	10
8	Kabel RG6	m	300
9	Szafka CCTV	kpl	1
10	Kamera	szt	5
11	Centralka alarmowa	szt	2
12	Manipulator wejściowy	szt	2
13	Czujka ruchu PIR	szt	15
14	Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny	szt	2
15	Kabel YTDY 6x0,5	m	300
16	Kabel XzTKMXw 10x4x0,5	m	60
17	Pozostałe elementy	kpl	1

2. Zakres rozbiórki elementów branży sanitarnej w poz. 39 przedmiaru obejmując rozbiórkę niżej wymienionych elementów:

Rozbiórka wszystkich instalacji podziemnych w granicach opracowania, które będą tego wymagały m.in:

- sieć ciepłownicza - rurociąg 2x88,9/160 – 46 m
- kanalizacja sanitarna- rurociąg dn 200 -13 m
- studnie betonowe- 2 kpl
- wodociąg - rurociąg dn 80 – 6 m
- hydrant

Rozbiórka wszystkich instalacji wod-kan. i c.o. wraz z wyposażeniem w budynku w tym m.in.:

- grzejnik wewnętrzny – 46 szt.

3. Usługa geodezyjna o której mowa w pkt. 40 przedmiaru obejmuje: wytyczenie ścian budynku, wytyczenie wszystkich przyłączy i sieci, wykonanie powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej przedmiotowej inwestycji. Jednocześnie podczas realizacji ww. inwestycji zniszczeniu ulegnie punkt poziomej osnowy geodezyjnej III klasy o numerze 107707. W ramach ww. pozycji przedmiaru należy wykonać opracowanie projektu oraz stabilizację i wyrównanie nowego punktu osnowy w przedmiotowym zakresie po wcześniejszym zatwierdzeniu projektu osnowy przez Starostę Powiatu Białostockiego.

4. Charakterystyczne parametry klap dymowych tj.: klapy dymowe o powierzchni czynnej min. 1,09 m², otwierane automatycznie.

5. Charakterystyczne parametry wylazu na dach tj.: wymiary wylazu min. 87 x 86 cm. Wylaz winien pełnić jednocześnie funkcje okna dachowego.

5. Charakterystyczne (podstawowe) parametry Windy (dźwigu towarowo-osobowego):

- Hydrauliczny dźwig towarowo-osobowy przystosowany do przewozu towarów i osób;
- Udźwig: 1600 kg.,
- Ilość osób: 21,
- Ilość przystanków: 4,
- Kabina o wymiarach S x G x H 1400 x 2400 x 2170 mm.,
- Ilość wejść: 1 (nieprzelotowa),

- Wykonanie: panele kabiny, podłoga: stal nierdzewna,
- Oświetlenie: LED
- Odboje na ścianach: stalowe,
- Drzwi: wymiary S x H 1200 x 2000 mm.
 rodzaj: centralne,
 materiał: stal nierdzewna,
 progi drzwi: stalowe.

6. Charakterystyczne parametry wyposażenia łazienek:

- Uchwyt na papier toaletowy wykonany ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, montowany do ściany,
- Dozownik na mydło: obudowa ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, pojemność min. 0,8 l, posiadający okienko kontrolne i zawór odcinający – „niekapek”, montowany do ściany,
- Elektryczna suszarka do rąk: moc min. 1600W, temp. powietrza min. 40st. C, mocowana do ściany, obudowa ze stali nierdzewnej, szczotkowanej,
- Szczotka do toalety: stojąca z osłonką ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, mocowana do ściany,
- Lustra łazienkowe o wym. min. 80 x 60cm wpuszczone w kafelki,
- Uchwyty dla osób niepełnosprawnych: uchwyt prosty 50 cm. – 2 szt., uchwyt uchylny 70 cm.,
- Kosz na śmieci: obudowa ze stali nierdzewnej, szczotkowanej, pojemność 40 l z pokrywą.