

**Przedmiar robót nr 1 - budynek gospodarczy nr inw. 108/36139
wymiana drzwi zewnętrznych, odnowienie elewacji, naprawa
posadzki i uszkodzonych rynien
ul. Szkolna 6, 17-332 Milejczyce**

Lp.	Opis prac do wykonania	Ilość
1.	Demontaż istniejących drzwi zewnętrznych jednoskrzydłowych wraz z wykuciem z muru ościeżnic drewnianych. Przygotowanie otworów drzwiowych do montażu nowych drzwi.	4szt.
2.	Montaż fabrycznie nowych drzwi stalowych o wymiarach zbliżonych do istniejących otworów. W przypadku rozbieżności w wymiarach niezbędne są wykucia i poszerzenia otworów. Parametry drzwi stalowych: profil skrzydła min. 40 mm x 30 mm - profil zamknięty ocynkowany profil ościeżnicy min. 50 mm x 50 mm – profil zamknięty ocynkowany wypełnienie blacha stalowa ocynkowana malowana w kolorze brązowym grubość blachy min. 0,55 mm odporna na czynniki atmosferyczne, tłoczenie pionowe jak w istniejącej brampie uchylnej, uszczelka po całym obwodzie, klamka i zamek fabryczny. Poniżej zdjęcia z przykładem montażu i obróbkę drzwi w podobnym budynku.	4szt.
3.	Wykonanie obróbki murów wokół drzwi po obu stronach tynkiem cementowym mrozoodpornym wraz z malowaniem obróbek farbą nawierzchniową w kolorze elewacji budynku na zewnątrz i w kolorze białym od wewnątrz.	4 kpl.
4.	Odnowienie elewacji budynku poprzez uzupełnienie ubytków tynku klejem cementowym mrozoodpornym oraz dwukrotne malowanie elewacji farbą fasadową w kolorze zbliżonym do istniejącego po ustaleniu z Zamawiającym. Oczyszczenie i impregnacja drewnianych elementów konstrukcji dachowej tj. deski czołowe.	95m ²
5.	Naprawa posadzki w pomieszczeniu garażowym poprzez skucie istniejącej wylewki betonowej i ułożenie kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce z kruszywa naturalnego stabilizowanej cementem.	21m ²
6.	Naprawa rynien i rur spustowych z wymianą uszkodzonych elementów.	1kpl.
7.	Oczyszczenie i umycie pokrycia dachowego wykonanego z gontu bitumicznego.	1 kpl.



**Przedmiar robót nr 2 - budynek gospodarczy nr inw. 108/36139/1
wymiana drzwi zewnętrznych, odnowienie elewacji, naprawa
posadzki i uszkodzonych rynien
ul. Szkolna 6/1, 17-332 Milejczyce**

Lp.	Opis prac do wykonania	Ilość
1.	Demontaż istniejących drzwi zewnętrznych jednoskrzydłowych wraz z wykuciem z muru ościeżnic drewnianych. Przygotowanie otworów drzwiowych do montażu nowych drzwi.	4szt.
2.	Montaż fabrycznie nowych drzwi stalowych o wymiarach zbliżonych do istniejących otworów. W przypadku rozbieżności w wymiarach niezbędne są wykucia i poszerzenia otworów. Parametry drzwi stalowych: profil skrzydła min. 40 mm x 30 mm - profil zamknięty ocynkowany profil ościeżnicy min. 50 mm x 50 mm – profil zamknięty ocynkowany wypełnienie blacha stalowa ocynkowana malowana w kolorze brązowym grubość blachy min. 0,55 mm odporna na czynniki atmosferyczne, tłoczenie pionowe jak w istniejącej bramie uchylnej, uszczelka po całym obwodzie, klamka i zamek fabryczny. Poniżej zdjęcia z przykładem montażu i obróbek drzwi w podobnym budynku.	4szt.
3.	Wykonanie obróbki murów wokół drzwi po obu stronach tynkiem cementowym mrozoodpornym wraz z malowaniem obróbek farbą nawierzchniową w kolorze elewacji budynku na zewnątrz i w kolorze białym od wewnątrz.	4 kpl.
4.	Odnowienie elewacji budynku poprzez uzupełnienie ubytków tynku klejem cementowym mrozoodpornym oraz dwukrotne malowanie elewacji farbą fasadową w kolorze zbliżonym do istniejącego po ustaleniu z Zamawiającym. Oczyszczenie i impregnacja drewnianych elementów konstrukcji dachowej tj. deski czołowe.	95m ²
5.	Naprawa posadzki w pomieszczeniu garażowym poprzez skucie istniejącej wylewki betonowej i ułożenie kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce z kruszywa naturalnego stabilizowanej cementem.	21m ²
6.	Naprawa rynien i rur spustowych z wymianą uszkodzonych elementów.	1kpl.
7.	Oczyszczenie i umycie pokrycia dachowego wykonanego z gontu bitumicznego.	1 kpl.



Przedmiar robót nr 3 - budynek socjalno-edukacyjny nr inw. 109/36137 konserwacja drewnianej szalówki, malowanie stolarki okiennej, naprawa schodów z kostki granitowej

Lp.	Opis prac do wykonania	Ilość
1.	Oczyszczenie szalówki drewnianej i drewnianych schodów zewnętrznych i balustrad z pozostałości po środku konserwującym oraz usunięcie powierzchniowej szkodliwej z desek. Deski należy oczyścić z warstwy tłuszczącego się środka konserwującego, ręcznie papierem ściernym lub mechanicznie przy użyciu wolnoobrotowych szlifierek.	135m ²
2.	Dokręcenie szalówki drewnianej oraz uzupełnienie brakujących wkrętów.	1kpl.
3.	Malowanie 3-krotne elewacji z szalówki drewnianej i schodów drewnianych . Pierwsza warstwa bezbarwnym impregnatem gruntującym zapobiegającym korozji biologicznej. Dwie następne warstwy impregnatem konserwującym odpornym na działanie promieni UV, z gwarancją producenta o trwałości minimum 5lat, w kolorze zbliżonym do istniejącego w uzgodnieniu z Zamawiającym.	135m ²
4.	Zabezpieczenie stolarki okiennej i drzwiowej foliami malarskimi przed zabrudzeniem.	1kpl.
5.	Oczyszczenie i dwukrotne malowanie drewnianej stolarki okiennej i okiennic po obu stronach w kolorze zbliżonym do istniejącego . Przed malowaniem powierzchnię należy dokładnie zmyć i odtłuścić. Usunąć wszystkie tłuszczące się fragmenty starej powłoki. Gładkie i błyszczące podłoże należy zmatowić i dokładnie odpylić. Stosować farby dedykowane do odnowienia stolarki okiennej.	1kpl.
6.	Uzupełnienie ubytków i spękań w podmurówce budynku oraz pomalowanie dwukrotne farbą do elewacji.	20m ²
7.	Naprawa skrzynki elektrycznej doprowadzającej zasilanie do budynku	1kpl.