PROJEKT WYKONAWCZY

1. OPIS

Zakres inwestycji obejmuje:

1. Roboty rozbiórkowe w istniejącym budynku obejmujące:

* rozbiórkę poszycia dachu o powierzchni 173,18 m2, rynien o długości 39,9 mb i rur spustowych o długości 20,9 mb,
* likwidację istniejących schodków wejściowych do budynku 0,49 m3,
* rozbiórkę warstw ściennych w toaletach o powierzchni 26,98 m2,
* demontaż 5 szt okien i 1 drzwi zewnętrznych,
* usunięcie wypraw tynkarskich na zewnątrz budynku o powierzchni 9,2 m2,
* odbicie tynków wewnętrznych w miejscach na zszycie ścian

1. zszycie rys ścian prętami żebrowanymi fi 8mm co 3 spoina o długości pręta długość zakotwienia po każdej stronie rysy nie krótsza niż 100 cm
2. być krótsza
3. Położenie nowych płytek z kamieni sztucznych w toaletach o powierzchni 26,98 m2.
4. Demontaż i montaż 2 szt. umywalek i 2 szt. ustępów w toaletach porcelanowych.
5. Wykonanie nowych gładzi gipsowych oraz malowania pomieszczeń   
   o powierzchni ścian i sufitów 211,54 m2.
6. częściowa wymiana płyt kartonowo-gipsowych na sufitach – 10m2
7. Wykonanie lamperii zmywalnych z masy gramaplast w pomieszczeniach o powierzchni 50,05 m2.
8. Wstawienie 5 szt okien PCV Uw=1,1 W/m2K i 1 szt drzwi wejściowych aluminiowych ciepłych.
9. Obsadzenie 5 szt parapetów wewnętrznych z konglomeratu i 5 szt zewnętrznych z płytek z kamieni sztucznych.
10. Wykonanie podłogi na stropie nad parterem z płyt sklejkowych gr. 22 mm o powierzchni 56,76 m2.
11. Wykonanie nowego pokrycia dachu z blachodachówki o powierzchni 179,82 m2 wraz z obróbkami z blachy o powierzchni 37,06 m2, rynnami dachowymi PVC o długości 41,8 mb i rurami spustowymi PVC o długości 23,9 mb.
12. Wstawienie 1 szt. wyłazu strychowego.
13. Wykonanie podbitki dachu typu siding o powierzchni 34,69 m2.
14. Rozbudowa instalacji centralnego ogrzewania o 1 grzejnik wymiana instalacji gazowej zewnętrznej z rur stalowych
15. Wykonanie 2 ciągów wentylacyjnych z rur stalowych typu spiro w toaletach.
16. Wyprowadzenie przewodu powietrzno – spalinowego ponad połać dachową,
17. wykonanie kratki wentylacyjnej 15x15 nad posadzką przy kotle na gaz,
18. zabezpieczenie butli z gazem przed dostępem osób nieupoważnionych,
19. zlikwidowanie przecieków z instalacji c.o.
20. odpowietrzenie grzejników,
21. Docieplenie dachu z wełny grubości 15 cm o powierzchni 124,30 m2.
22. Wykonanie tynków elewacyjnych silikatowych o powierzchni 130,57 m2.
23. Montaż liter elewacyjnych ze styroduru: "CENTRUM OBSŁUGI RUCHU TURYSTYCZNEGO" - 32 litery.
24. Montaż 4 szt znaków kierunkowych informacji turystcznej na słupkach stalowych.
25. Montaż gabloty ogłoszeniowej magnetycznej o wymiarach 120/120 cm i tablicy z planem gminy i szlakami turystycznymi o powierzchni 150/150 cm.
26. Zagospodarowanie terenu nieruchomości - budowa utwardzonych dojść do budynku kostką brukową gr. 6 cm o powierzchni 73,75 m2 wraz ze ściekiem przychodnikowym o długości 42,75 mb, lokalizacja skrzynki na gaz do zasilania instalacji gazowej w budynku, zagospodarowanie terenów zielonych.
27. Montaż stojaka na rowery, 4 szt ławek do odpoczynku dla turystów i 2 szt koszy na śmieci.
28. Wykonanie stołu z ławkami oraz paleniska dla turystów.
29. Budowa ogrodzenia działki na desce cokołowej betonowej o wysokości 1,5 m i długości 56,75 mb.
30. Przestawianie wyposażenia (mebli, wyposażenia ruchomego)

2. RYSUNKI