

REMONT BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWEGO W WIŚLE WIELKIEJ PRZY.UL.MLECZNEJ DZ.NR795/105

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Pszczyna ul. Bramkowa dz. Nr 1676/20

INWESTOR:

Miejsko Ośrodek Rekreacji i Sportu
43-200 Pszczyna, ul. Basztowa 4

AUTORZY OPRACOWANIA:

PROJEKTANT:

mgr inż. Tomasz Wroński
43-243 Wiśła Mała
Ul.Borsuków 2
Upr bud. SLK/1787/PWOK07

SPIS TRESCI

1.STRONA TYTUŁOWA

2.SPIS TRESCI

3.OPIS TECHNICZNY

4.RZUT PRZYZIEMIA.PRZEKRÓJ, RZUT DACHU I-01

5.ELEWACJE I-02

Opis techniczny remontu budynku szatni w Wiśle Wielkiej

Remont budynku zaplecza sportowego w Wiśle Wielkiej ul.Mleczna

Stolarka zewnętrzna

- drzwi zewnętrzne stalowe lub aluminiowe ocieplane 90x200 kolor szary
- okna PVC- U_{min} 1.1 W/m²K kolor biały lub szary z mikrowentylacją

Stolarka wewnętrzna

- drzwi wewnętrzne białe lub szare z kratkami wentylacyjnymi. W pomieszczeniach mokrych drzwi wodoodporne

Izolacja pionowa ścian fundamentowych

- odkopanie i oczyszczenie ściany z ziemi, odgrzybienie
- gruntowanie podłoża
- tynk cementowy gr. 1.5 cm
- docieplenie z izolacją (styrodur 5cm na kleju deiterman superflex 10 całopowierzchniowo)
- Zabezpieczenie styroduru folia kubełkową

Ocieplenie elewacji

- Ocieplenie elewacji metodą lekka mokra 14 cm styropianu + tynk akrylowy. Tynk akrylowy kolor kremowy np. wg p palety Ceresit Florida 1

Sufit podwieszony

Wymiana sufitów podwieszonych -, wykonanie nowego rusztu i nowych sufitów z płyty GK wodoodpornej

Malowanie wewnętrzne

- gipsowanie ścian, malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi kolor biały

Wykonanie parapetów zewnętrznych

- z blachy ocynkowanej kolor brązowy

Wykonanie obrzeża wokół budynku

szer 0.4m z krawężnika 8x20 i zasypanie żwirem płukanym

Tynkowanie i Płytkowanie ścian w umywalniach

- Tynkowanie ścian po skuciu istniejących warstw wykończeniowych tynk cementowo wapienny

- płytkowanie ścian do wysokości 2,2 m jasno kremowy lub jasno szary

Płytkowanie posadzek w umywalniach

- wyrównanie powierzchni pod posadzki 3 cm jastrych cementowy lub wylewka samopoziomująca

- posadzki gres antypoślizgowy- kął poślizgu 18-24- kolor ciemno szary (podobny do istniejących posadzek w szatniach)

Remont instalacji wod kan –wykonać remont instalacji wodociągowej wody zimnej i ciepłej z rur Wirsbo –PEX po istniejących trasach instalacji . Wymiana armatury sanitarnej oraz baterii prysznicowych i umywalkowych

Remont instalacji elektrycznej – wykonać wymianę lub remont przewodów elektrycznych, oświetlenia i osprzętu zgodnie z aktualnymi normami

Kratki wentylacyjne w ścianach pozostawić w istniejących miejscach – założyć kratki regulowane

Roboty rozbiórkowe nie są objęte kosztorysem

Założono skucie tynku zew. do wys. Ok. 1m ze względu na zły stan techniczny.

Tynk na budynku należy sprawdzać przed ociepleniem i w przypadku wystąpienia głuchego dźwięku należy odbić tynk i otynkować ścianę lub wyrównać styropianem na większej grubości kleju.