



#### UWAGA:

- ścianki gr. 12 cm: płyta GK na stelażu 10 cm, wypełnienie wełna mineralną, wykonane na całej wysokości kondygnacji,
- ścianki kabin WC systemowe, zmywalne, kolor szary,
- na rysunku podano szerokość skrzydeł drzwiowych,
- okładziny ścian do wysokości min. 2,0 m z płytek ściennych glazurowanych, kolor ścian łazienek: błękitny i seledynowy,
- wykładzina posadzek: gres antypoślizgowy w kolorach ścian,
- oprawy oświetleniowe sufitowe IP 44, przykręcane,
- oprawy oświetleniowe nad umywalkami IP 44,
- lustra szer.ok. 150 cm i wys. ok. 70 cm wklejane, w płaszczyźnie płytek ściennych,
- wentylator (po 1 szt. na łazienkę) włączany włącznikiem światła, ze zwłoką oraz włącznikiem higroskopijnym,
- grzejnik dwupłytkowy, l=800 mm, h=600 mm podłączyć do istniejącego zasilania, wnękę grzejnika zamurować.
- wymalowania ścian i sufitów farbą akrylową zmywalną po uprzednim przetarciu i zagruntowaniu istn. tynków.
- obsadzić nowy parapet z konglomeratu marmurowego w kolorze białym, gr. min. 3 cm

#### Projektował:

**mgr inż. Maciej Skibiński**  
St-230/88, Wa-1203/94

#### Inwestor:

Gmina Dąbrowka  
Dąbrowka, ul. T.Kościuszki 14

#### Skala:

1 : 50

#### Data:

04,2015

#### Temat:

Modernizacja łazienek szkolnych  
Zespół Szkół w Józefowie, gm. Dąbrowka

#### Pod:

nr upr.:

Nr rys.:

Piętro-projektowana łazienka

(c) 2001 INTERsoft Sp. z o. o.