

„Przebudowa schodów zewnętrznych przy ul. Warsztatowej wraz z budową drogi dla pieszych (podjazdu dla osób niepełnosprawnych oraz wózków) przy Szkole Podstawowej nr 2 w Tczewie”

| |
|---|
| Nazwa obiektu: |
| SCHODY ZEWNĘTRZNE oraz DROGA DLA PIESZYCH / PODJAZD DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ WÓZKÓW |
| Kategoria obiektu: |
| Kategoria VIII – inne budowle |
| Adres budowy: |
| TCZEW, ul. Gdańska jedn. ewid: 221401_1 Tczew, dz. nr 349/2,350, obręb 7 |
| Inwestor: |
| GINA MIEJSKA TCZEW, 83-110 Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 |

SCHODY ZEWNĘTRZNE

Zaprojektowano naprawę poprzez odtworzenie schodów bez zmiany liczby stopni, gabarytów zewnętrznych biegów z zastosowaniem prefabrykowanych betonowych bloków schodowych o wym. modułowych 100x35x15cm i płyt spocznika 160x100x6cm ułożone na podbudowie na gruncie po uprzednim demontażu zużytych elementów betonowych stopnic i spoczników.

Naprawa istniejących murów ceglanych policzkowych - skucie tynków, uzupełnienie ubytków cegieł i fug oraz malowanie powłokami malarskimi hydroizolacyjnymi zabezpieczającymi przed wpływem warunków atmosferycznych. Zapewnienie odprowadzenia wód opadowych w kierunku od murów ograniczających biegi schodowe – wymiana / odtworzenie, ułożenie nowych prefabrykowanych kształtek betonowych rynsztokowych.

Montaż nowych balustrad/pochwyty stальных ocynkowanych ogniowo lub malowanych proszkowo z oświetleniem liniowym ukrytym w pochwyty – listwami ledowymi w profilach aluminiowych pod poręczami pochwyty, mocowane do ścian murów policzkowych.

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Powierzchnia stopnic | 50,44 m ² |
| Powierzchnia spoczników | 82,4 m ² |
| Długość balustrad | 15,08 mb |

DROGA DLA PIESZYCH PODJAZD DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ WÓZKÓW

Ukształtowanie terenu, ułożenie płyt betonowych o gr. min. 6cm na podbudowie w obrzeżach betonowych. Wykonanie odcinków 9m pochylni oraz spoczników na gruncie o nachyleniu do 6% łączącej chodnik w ciągu ulicy Gdańskiej z terenem szkoły w rejonie furtki głównej. Montaż powtarzalnych przęseł balustrad stalowych ocynkowanych ogniowo mocowanych (betonowanych) w gruncie.

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Powierzchnia podjazdu | 31,40 m ² |
| Długość podjazdu | 24,00 mb |
| Długość balustrad | 22,40 mb (15 przęseł) |