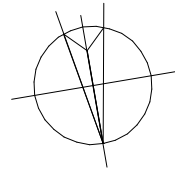
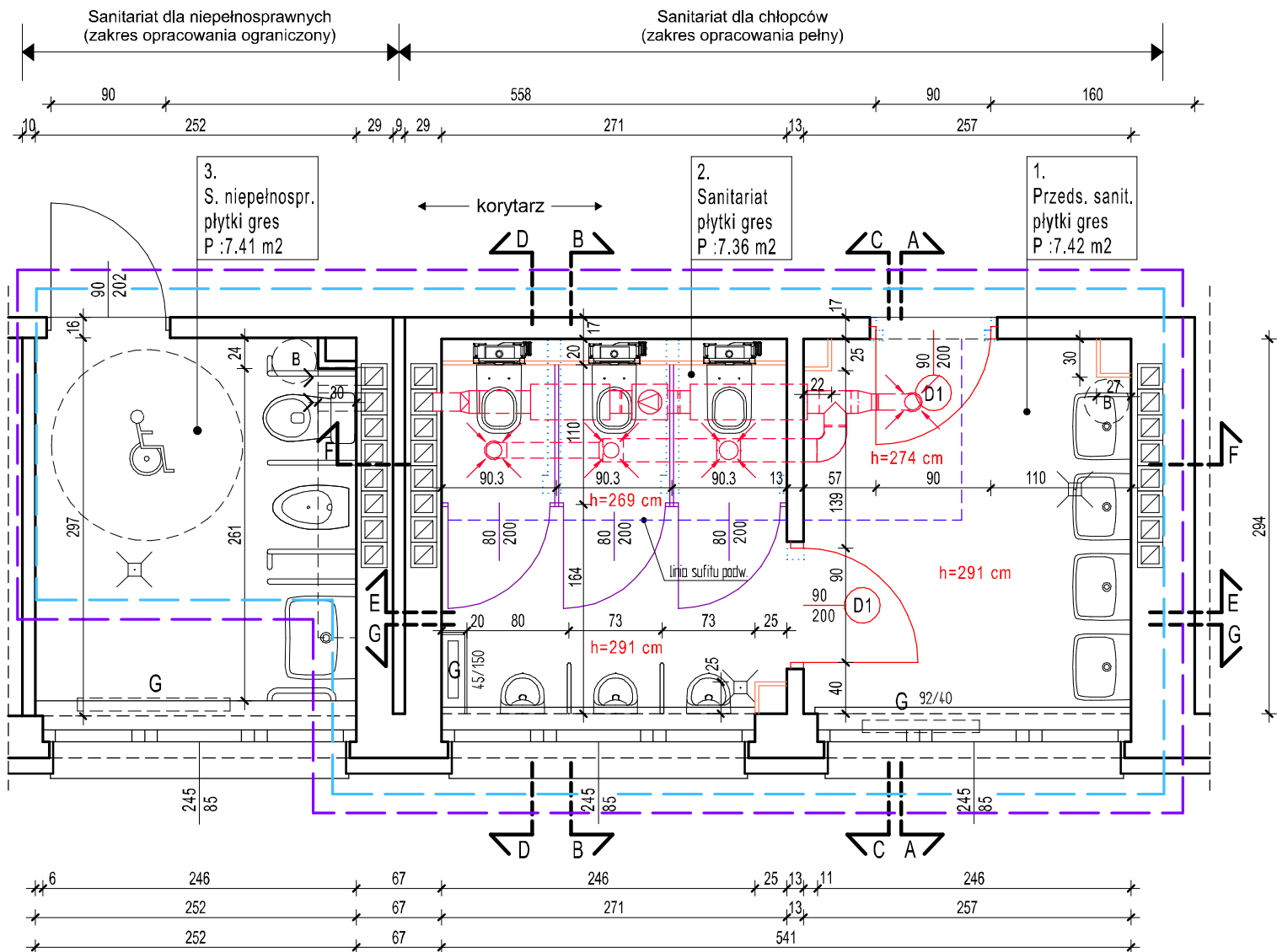


parter



Rzut fragmentu parteru 1:50

Rzut przedmiotowych sanitariatów stan projektowany

- Istniejące ściany murowane z cegły
- Projektowana systemowa wolnostojąca obudowa ścienna na konstrukcji metalowej C50 -2x12,5 mm. Płyty gips-kart. GKBI
- Systemowa obudowa pionów instalacyjnych z zastosowaniem płyt GKFI (2x15 mm)
- Systemowe kabiny sanitarne wykonane na bazie płyt LPW gr. 18mm
- Nowa stolarka drzwiowa (drzwi do przedśionków i drzwi do sanitariatów) Szczegóły i parametry patrz zestawienie stolarki drzwiowej.
- Oznaczenie wysokości poszczególnych pomieszczeń (w cm) liczona od posadzki do sufitu podwieszonego (wysokość uśredniona)
- Grzejniki (wymiary) - projekt zakłada wymianę grzejników wraz z korektą ich usytuowania
- Zakres opracowania (przedmiotowy sanitariat objęty remontem)
- Zakres oddziaływania przedmiotowej inwestycji
- Projektowane elementy instalacji wentylacji wywiewnej
- Ściany działowe murowane przewidziane do wyburzenia i demontażu
- Wpusty podłogowe (projekt zakłada wymianę wszystkich w/w elementów)
- Bojler - (sanitariat chłopców) projekt zakłada wymianę i montaż nowych bojlerów (podgrzewacz elektryczny c.w.u. pojemnościowy V=30l, 230V-50Hz, 1200W, 5.2A, 41.8kg)

Rzut przedmiotowych sanitariatów parter - stan projektowany 1:50

- Wymiary sprawdź w naturze
- Pozostałe informacje patrz część opisowa,
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace związane z zastosowaniem wybranych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi ich producentów. Wykonawca powinien zapoznać się z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów poszczególnych wybranych produktów.
- Ryunek ma charakter uproszczony. Na rysunku nie pokazano części elementów instalacyjnych, spadków posadzki, elementów wyposażenia (np. dozowników mydła itp.)
- Uwaga:
 - szczegóły dotyczące instalacji - patrz osobna część dokumentacji (opracowania branżowe)
 - elementy wyposażenia - patrz osobny rysunek
- Podana na rysunkach wysokość pomieszczeń jest wartością uśrednioną. Wysokość pomieszczenia na poszczególnych fragmentach może się różnić ze względu na spadki posadzki.



STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA 40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/ projekt : Remont sanitariatów dla chłopców, oraz dla uczniów niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej Nr 14 w Zabrze przy ul. Gdańskiej 10 w ramach zadania: „Remont łazienek i usunięcie barier architektonicznych w łazienkach dla uczniów niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi Nr 14 im. Adama Mickiewicza w Zabrzu - Zabrzeński Budżet Obywatelski edycja VII wniosek P0005”.

Inwestor : Miasto Zabrze 41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Sporządził : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (architektura) nr upr. 121/93

Rzut fragmentu parteru - rzut przedmiotowych sanitariatów - stan projektowany

Faza : proj. bud-wykon. Branża : architektura nr rys. : 13

Skala : 1:50 Data : marzec 2021