




1. Uwagi i opisy zamieszczone w częściopisowej stanowią integralną część opracowania.
2. Rzut rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami branżowymi.
3. Stółarka okienna i drzwiowa - wg rys. zestawienia stółarki.
4. Wymiary pomieszczeń, które podano na rysunku dotyczą stanu surowego (niewykończono).
5. Opracowanie chronione jest prawem autorkim. Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody Projektantów. Wszelkie zmiany w stosunku do projektu wymagają uzgodnienia z Projektantem.
6. Zastosowanie wszelkich elementów systemowych należy konsultować z ich producentem.
7. Wszystkie materiały użyte do realizacji obiektu muszą posiadać atesty i certyfikaty zgodnie z obowiązującymi normami i prawem budowlanym.
8. Brak wskazania na rysunkach elementów, których zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności ich skalkulowania i wykonania.
9. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami. Niezgodność pomiędzy rysunkami architektonicznymi, a branżowymi powinny zostać wyjanione z głównym projektantem.
10. Wszelkie elementy konstrukcyjne umieszczone w projekcie architektonicznym zostały pokazane schematycznie. Informacje o elementach konstrukcyjnych należy odczytać z odpowiednich rysunków części konstrukcyjnych.
11. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. W wymiarach otworów okiennych i drzwiowych zawarto wielkość otworu w stanie surowym. H_p oznacza wysokość parapetu liczoną od wykończonej posadzki do wykończonego parapetu okiennego. Ze względu na technikę zaliczenia powierzchni powierzchni pomieszczeń, powierzchnie podano w stanie surowym.

TOALETA PRZEZNACZONA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH:

1. zapewnienie przestrzeni manewrowej o wymiarach 1,5m x 1,5m
2. stosowanie w tych pomieszczeniach i na tarasie dojazdu do nich drzwi bez progów
3. zaistalowanie odpowiednio przystosowanej miski ustępowej i umywalki:
 - główna krawędź umywalki powinna znajdować się na wysokości 85 cm od posadzki,
 - dolna krawędź umywalki powinna znajdować się nie niżej niż 70 cm od posadzki,
 - należy stosować umywalki podwieszane, bez postumentów i szafek pod nimi
 - wysokość miski ustępowej (mierzona do górnej części deski) w toalecie przystosowanych dla potrzeb osób niepełnosprawnych powinna wynosić 45 cm
4. przed umywalką należy zapewnić przestrzeń manewrową o wymiarach 90x120cm, nie więcej niż 45cm tej przestrzeni może znajdować się pod umywalką,
5. zaistalowanie uchwytów ułatwiających korzystanie z urządzeń higieniczno-sanitarnych
6. zaistalowanie spluczek bocznej
 - uruchamianie spluczki może może odbywać się automatycznie lub ręcznie,
 - przycisk należy umieścić na wysokości nieprzekraczającej 120 cm od posadzki
 - nie może być to spluczka obsługiwana za pomocą nogi,
 - podajnik papieru toaletowego powinien znajdować się na wysokości 60-70 cm od posadzki, w odległości 70-90 cm od tylnej ściany toalety
7. baterie i kolumny wody mogą być uruchamiane dźwięwnia, przez przycisk lub aytomatycznie; nie należy stosować baterii obsługiwanych przy pomocy kurków
8. dolna krawędź lustra należy umieszczać nie wyżej niż 100 cm od poziomu posadzki; lustro powinno mieć możliwość regulacji w osi poziomej (lustro uchylne),
9. dzwonek wzywający pomoc montowany na wysokości 80cm
10. szorstkie, antypoślizgowe płytki ceramiczne na podłodze,
11. ściany malowane na białą farbą emulsyjną "lazienkowa" powyżej płytek
12. w miejscach urządzeń sanitarnych - płytka glazurowana

- powierzchnia ścian gładkie
- ściany ściany w pomieszczeniach: na sprzęt porządkowy i sanitarnych - wyłożo do wysokości minimum 2,0 materiałem łatwym do mycia i dezynfekcji
- drzwi gładkie, łatwe do mycia i czyszczenia
- drzwi zewnętrzne i wewnętrzne o podwyższonej wytrzymałości przeznaczone do obiektów użyteczności publicznej
- pomieszczenia higieniczno - sanitarne należy wyposażać w: dozowniki na mydło, wieszak w każdej kabine, suszarki do rąk lub pojemniki na ręczniki papierowe w listach, pojemniki na papier toaletowy, szczotki do wc oraz pojemniki na odpady.

System konstrukcji fasadowych tworzących od zewnątrz płaską powierzchnię bez widocznych profili aluminiowych. Tworzy ścianę szklaną bez elementów, wymaga weryfikacji przez potencjalnego wykonawcę.

   - wydzielona strefa ZLII
 - wydzielona strefa ZLIII
 - istniejąca strefa ZLIII

Nazwa	Imię i Nazwisko		Skala: 1:100	Data: 08.2022
Projektant architektury	mgr inż. arch Joanna Włodarz Jakubowska		Inwestycja: Rozbudowa z przebudową istniejącego budynku szkolnego w Bronikowie	
Nr ewid. upr.:	WP-0A/0KK/UPB/59/2008			
Spr. konstrukcji:	mgr inż. Grzegorz Tatarka		Lokalizacja: Bronikowo, ul. Morownicka 26, 64-030 Śmigiel Dz. nr 82/15	
Nr ewid. upr.:	7131/11/P/2003		Inwestor: Gmina Śmigiel Pl. Wojska Polskiego 6, 64-030 Śmigiel	
Projektant konstrukcji:	Tech. bud. Mieczysław Górczak			
Nr ewid. upr.:	1580/93/Lo			
Spr. konstrukcji:	mgr inż. Łukasz Górczak		Rysunek: Rzut piętra	Rys. nr.: 9
Nr ewid. upr.:	WKP/0263/P00K/13			Strona: