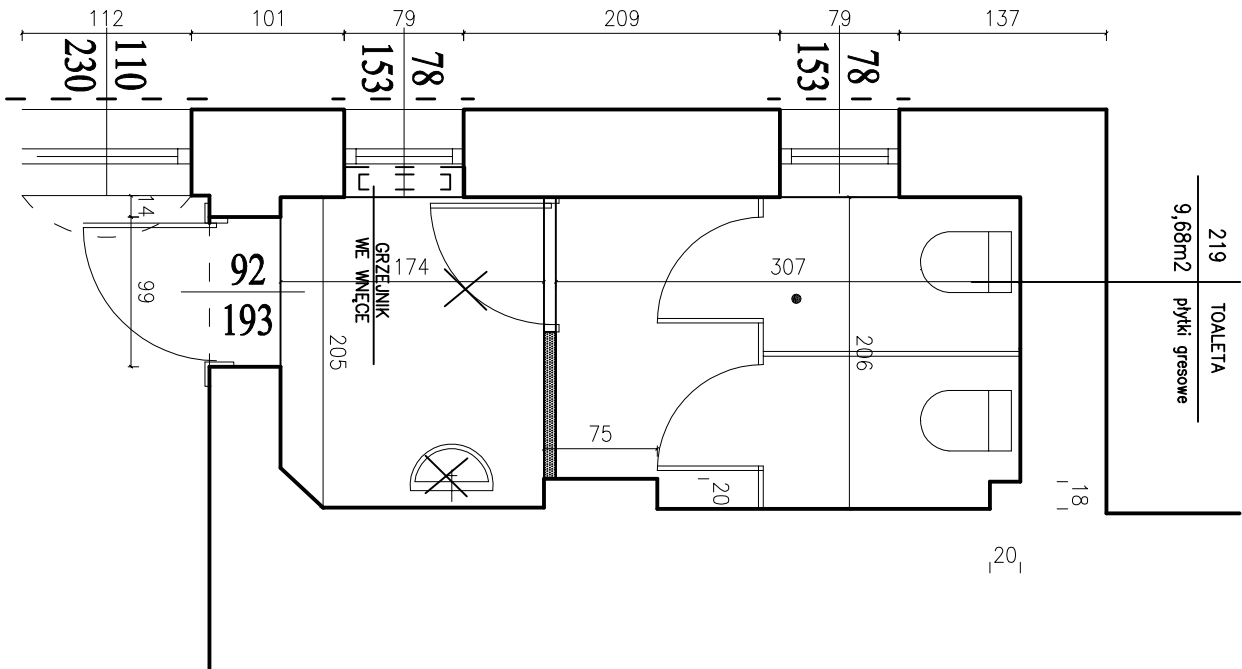
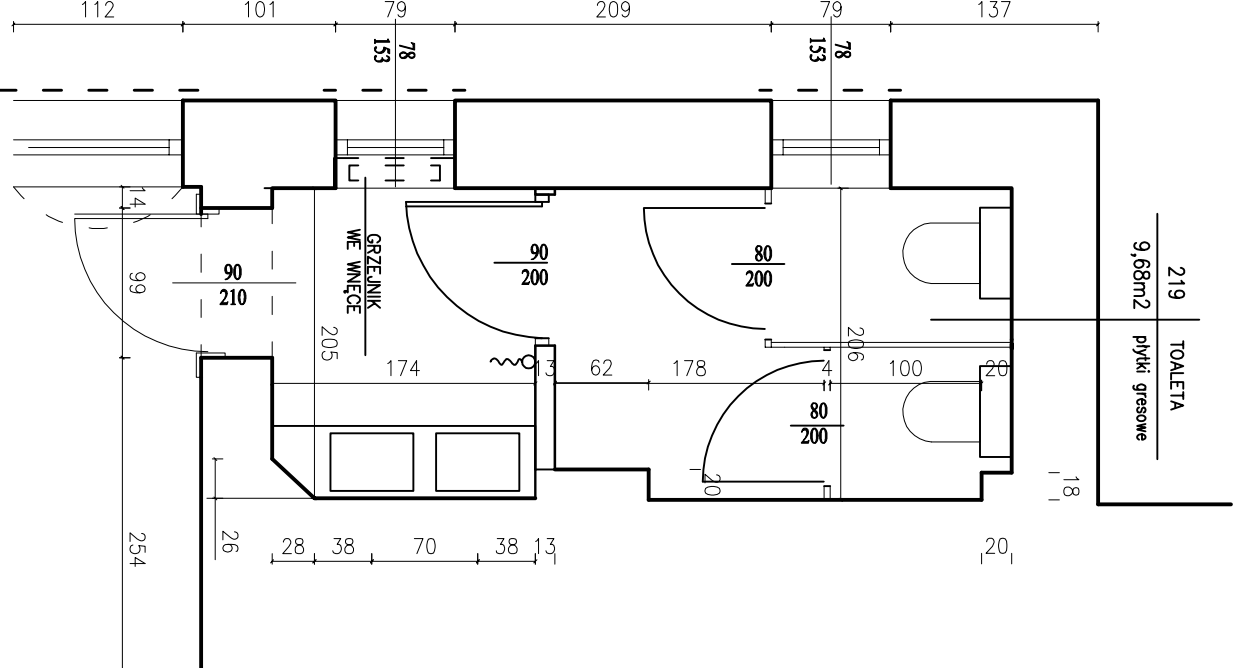
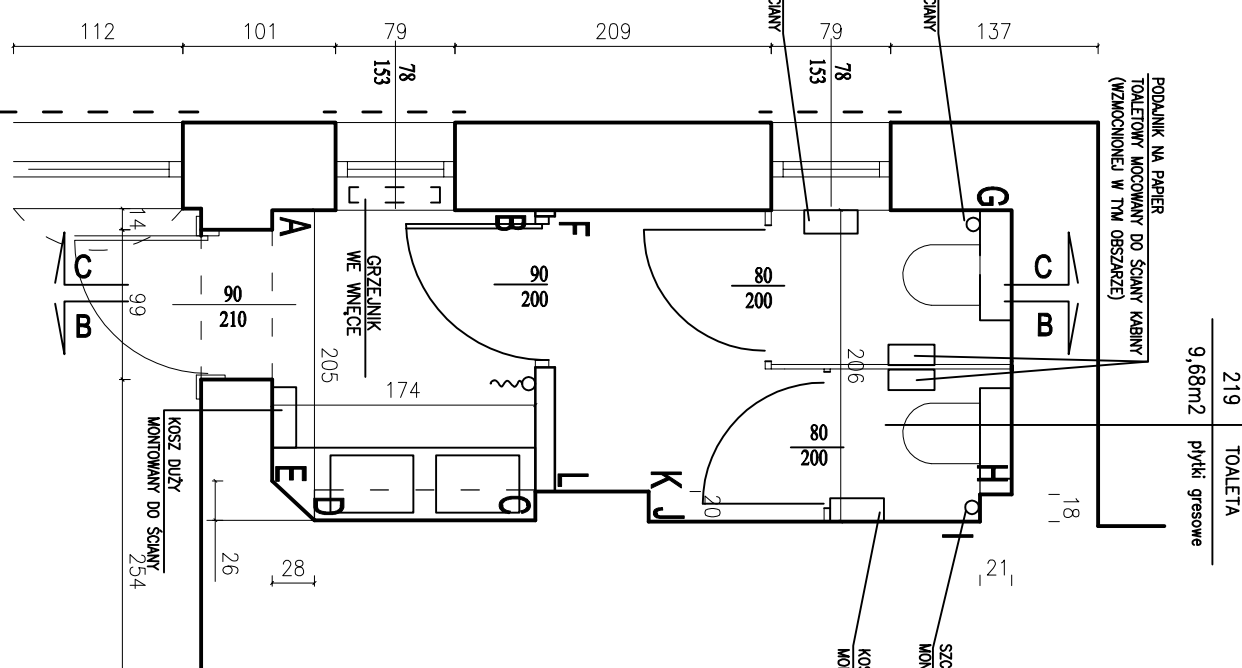


| INWENTARYZACJA | RZUT BUDOWLANY | ARANŻACJA |
|--|--|---|
| <div><div><div>219</div><div>TOALETA</div><div>9,68m² płytki gresowe</div></div></div> | <div><div><div>219</div><div>TOALETA</div><div>9,68m² płytki gresowe</div></div></div> | <div><div><div>219</div><div>TOALETA</div><div>9,68m² płytki gresowe</div></div></div> |

| | | | |
|--|---|---------|--------------|
| Temat: | REMONT TOALET I POMIESZCZENIA SPOŁECZNEGO | | |
| Adres inwestycji: | 41-902 Bytom, ul. Piekarska 1 | | |
| Inwestor: | SĄD REJONOWY W BYTOMIU 41-902 Bytom, ul. Piekarska 1 | | |
| Faza: | PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY | Branża: | ARCHITEKTURA |
| Jednostka projektowa: | | | |
| Skyline Project Agnieszka Fabiszewska-Żyta 39-200 Dębica, ul. Rzeszowska 123 | | | |
| Projektant: | mgr inż. arch. Agnieszka Fabiszewska nr upr. Rz/A-11/10 | Podpis: | |
| Projektant: | mgr inż. arch. Małwina Wilczek | Podpis: | |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Anna Dzwoniarska-Wisz nr upr. MP/OJA/070/2008 | Podpis: | |
| Tytuł rysunku: INWENTARYZACJA, RZUT BUDOWLANY I ARANŻACJA TOALETY 219 | | | |
| Skala: 1:50 | Nr rysunku: 18a | Data: | 09. 2021 |

- UWAGI
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi należy wyśledzić i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 - Dokumentacja branży architektonicznej jest odrębną częścią opracowań branżowych. Wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 - W przypadku wątpliwości lub niezgodności poszczególnych elementów w planach czy opisach należy zwrócić się do projektanta architektury na piśmie z prośbą o wyjaśnienie z zachowaniem przewidzianych procedur.
 - Zakres wykonania i obowiązków przy robótach budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych).
 - Wszystkie zastosowane w projekcie metody, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą spełniać wymagania standardu inwestora, a także odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp (muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Szczegółowe rozmieszczenie wszystkich wewnętrznych instalacji w budynku wg branżowych projektów wykonawczych.
 - Wszelkie przebiegi i przejścia instalacji pomiędzy wydzieleniami strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenie ppoż. wg wytycznych p.p.oż.
 - Budynnek, jego wyposażenie, organizacja pracy i stosowane procedury powinny być zgodne z następującymi aktami prawnymi:
 - Rozporządzenie ministra infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
 - Rozporządzeniem ministra zdrowia i opieki społecznej w sprawie substancji chemicznych stwarzających zagrożenie dla zdrowia lub życia
 - Rozporządzenie ministra pracy i polityki społecznej w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy.
 - Wszystkie projekty instalacji, wyposażenia, montażu urządzeń technologicznych nie objęte zakresem projektu wykonawczego przez generalnego projektanta wymagają uzgodnienia przez wskazanych przez niego projektantów lub jednostki projektowe- branżowe. W przeciwnym razie projektant generalny nie ponosi odpowiedzialności za ich skutki i działania.
 - Wykończenie i wyposażenie pomieszczeń wg projektu wnętrza i projektów technologicznych.
 - Projektant zostawia sobie prawo kontroli prac na wszystkich etapach.
 - W ścianach zewnętrznych o odporności ogniowej należy stosować ościeplenie z wełny mineralnej.