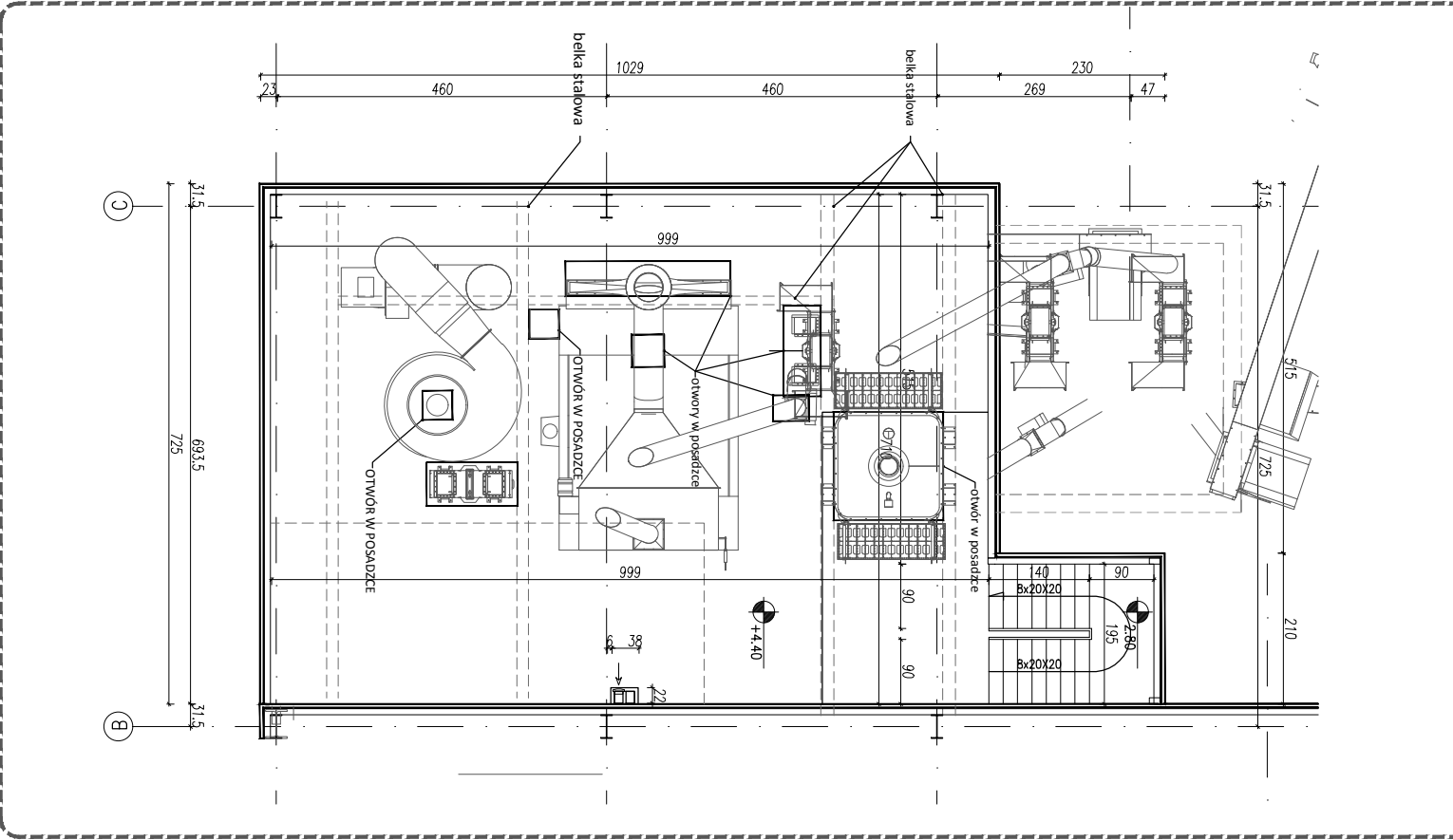
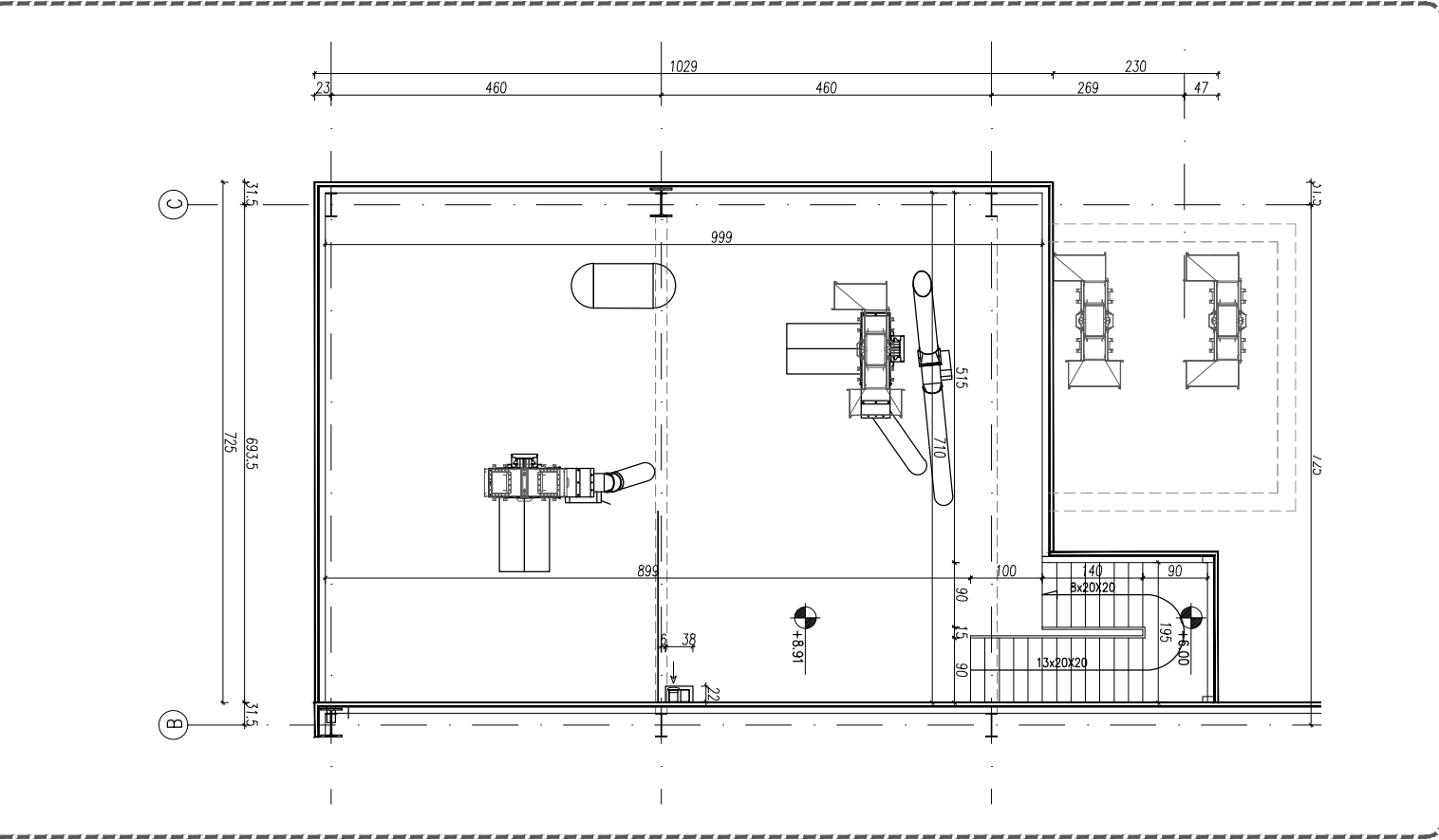


RZUT POZIOMU PRZYZIEMIA SKALA 1:100



RZUT POZIOMU PODESTU TECHNICZNEGO +1/ +4.41/



RZUT POZIOMU PODESTU TECHNICZNEGO +2/ +8.91/

| | | | |
|-------------------------------------|--|-------|-------------------------------|
| NUMER | BRZESZCZOWA | | DATA |
| PROJEKTANT OBRĘTU | TORNUM POLSKA Sp. z o.o. ul. Skłodowska 16 95-200 Kutno | | |
| INWESTOR | ELEWARR Sp. z o.o. ul. Wincentego Witosa 31, 00-710 Warszawa Oddział Spółki w Maiborku, ul. Daleka 72, 62-200 Maibork | | |
| ADRES INWESTYCJI | Dzielnica nr ew. 4/2, 3/25, 3/6, obręb ew. 0012 Braniewo Gmina: Braniewo Miasto, Elewator Braniewo, ul. Stelczyńska 2, 14-500 Braniewo | | |
| TYTUŁ | PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA | | |
| INWESTYCJA | Budowa silosów buforowych (2szt.), silosów magazynowych leżących (8szt.), suszarni kontenerowej, i czyszczalni, nadbudowa i rozbudowa wiaty nad wagą samochodową, budowa kosza przyległościowego z budynkiem hali wraz z niezbędnymi urządzeniami transportowymi i infrastrukturą techniczną oraz budowa podziemnej instalacji zbiornikowej gazu LPG | | |
| | Zespół projektowy | | Numer uprawnień |
| | Bransz: Architektura | | mgr inż. arch. Konrad Greda |
| | Projektant | | |
| | mgr inż. arch. Konrad Greda | | |
| | Bransz: Konstrukcja | | |
| | Projektant | | mgr inż. Marcin Janiszewicz |
| | mgr inż. Marcin Janiszewicz | | |
| | Bransz: Konstrukcja | | mgr inż. Krzysztof Piotrowski |
| | Projektant | | |
| | mgr inż. Krzysztof Piotrowski | | |
| BRZESZCZOWA RZUT POZIOMU PRZYZIEMIA | | | |
| NR WIDOKU | DATA | SKALA | |
| NR RYSUNKU | 2022.09.19 | 1:100 | |
| ARCH_02 | | | |