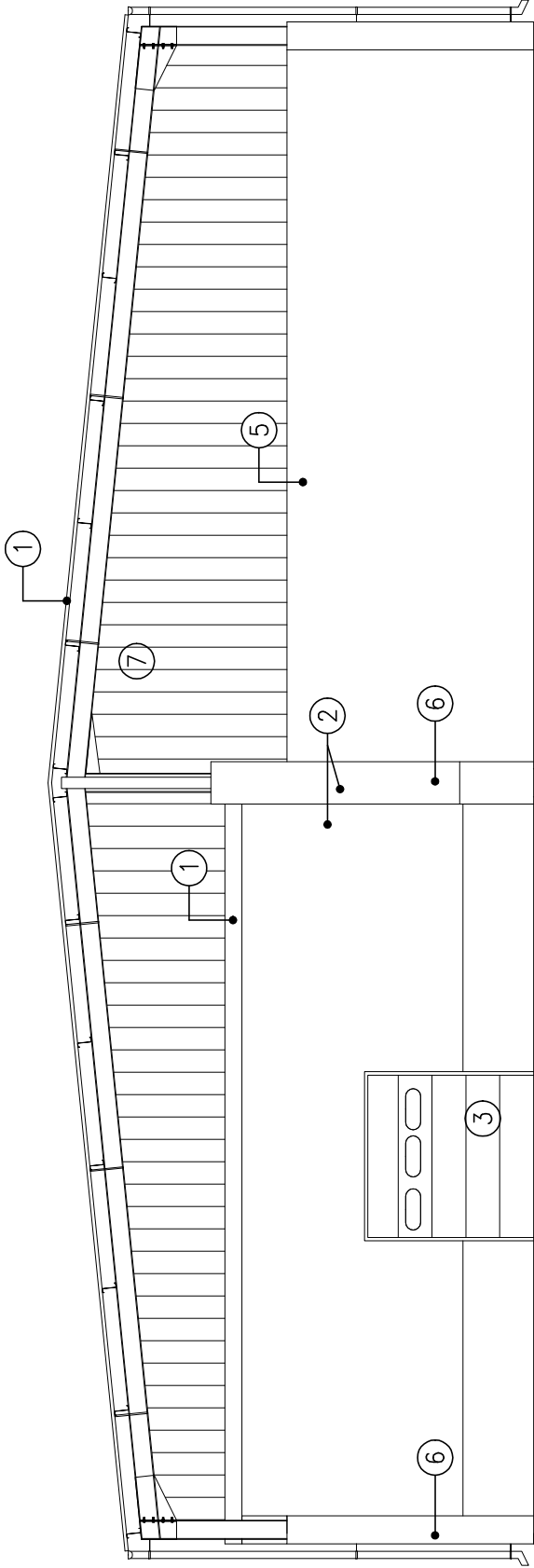


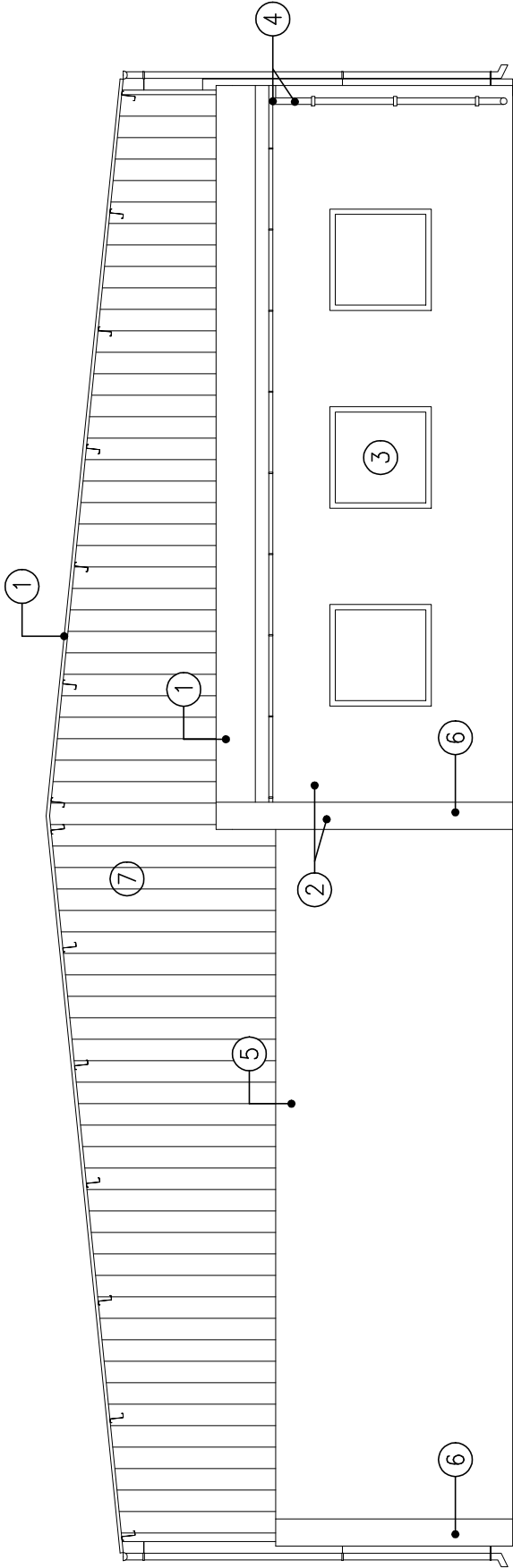
ELEWACJA FRONTOWA

SKALA 1:100



ELEWACJA TYLNA

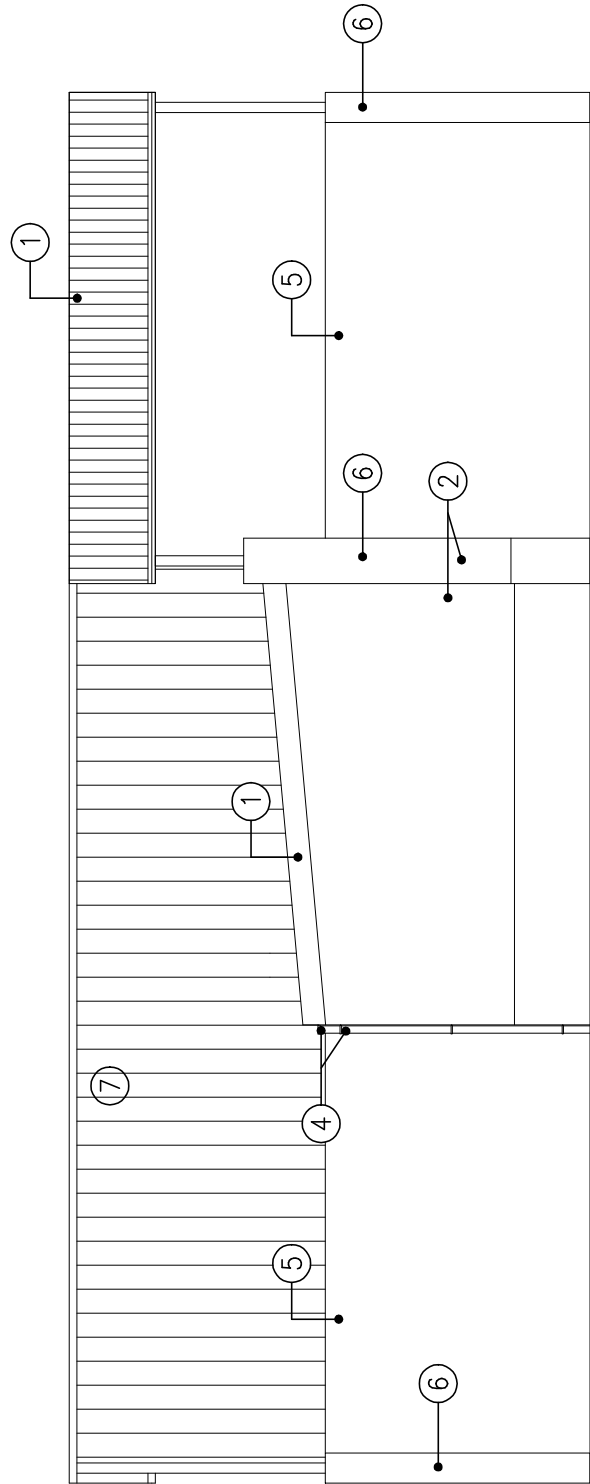
SKALA 1:100



UWAGA:
Inwentaryzacji budynku dokonano na podstawie wizji lokalnej oraz pomiarów wykonanych ręcznie. Dopuszcza się możliwość istnienia miejscowych rozbieżności wynikających z błędów pomiarowych, grubości tynków, braku dostępności pomieszczeń. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy zweryfikować przyjęte założenia wymiarowo–materiałowe poprzez dokonanie większej ilości odkrywek; odkuć i odsłonięcia elementów zabudowanych.

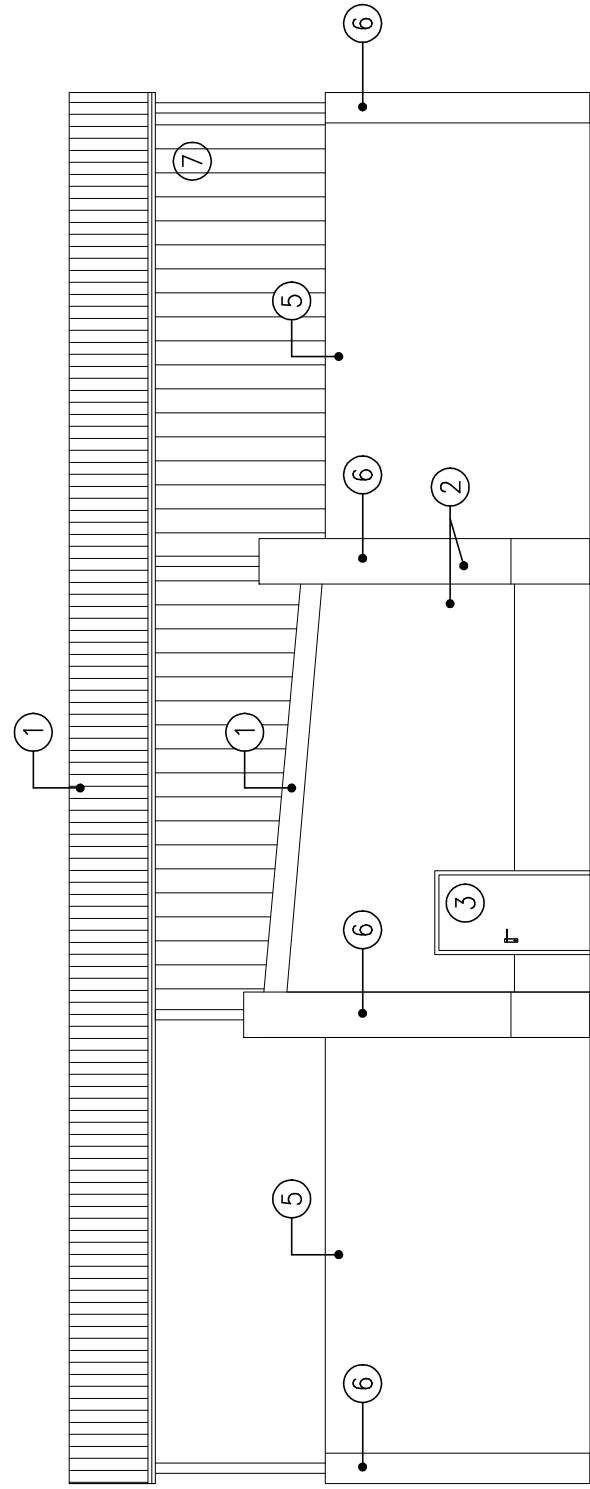
ELEWACJA BOCZNA

SKALA 1:100



ELEWACJA BOCZNA

SKALA 1:100



ELEMENTY ELEWACJI:

- 1 – pokrycie dachu – blacha trapezowa;
- 2 – tynk zewnętrzny;
- 3 – stolarka okienna i drzwiowa;
- 4 – rynny i rury spustowe;
- 5 – ściana żelbetowa;
- 6 – słupy żelbetowe;
- 7 – blacha trapezowa ostoniająca;

OBIEKT:	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ WIATY PUNKTU DEMONTAŻU ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH NA TERENIE ZZO W TRZEBANI		
INWESTOR:	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o. ul. Saperska 23; 64–100 Leszno		
LOKALIZACJA:	Trzebania, 64–113 Osieczna działka nr ewid: 6/10 obręb: 0013_Trzebania		
PROJEKTOWAŁ: ARCHITEKTURA	Stanisław Jankowski upr. nr 378/82/La w specjalności architektonicznej		Podpis:
ASYST. PROJ:	mgr inż. arch. Agnieszka Musielak		Podpis:
TYTUŁ RYSUNKU:	ELEWACJE INWENTARYZACJA		NR RYS. 6
DATA:	maj 2018	skala 1:100	STRONA: