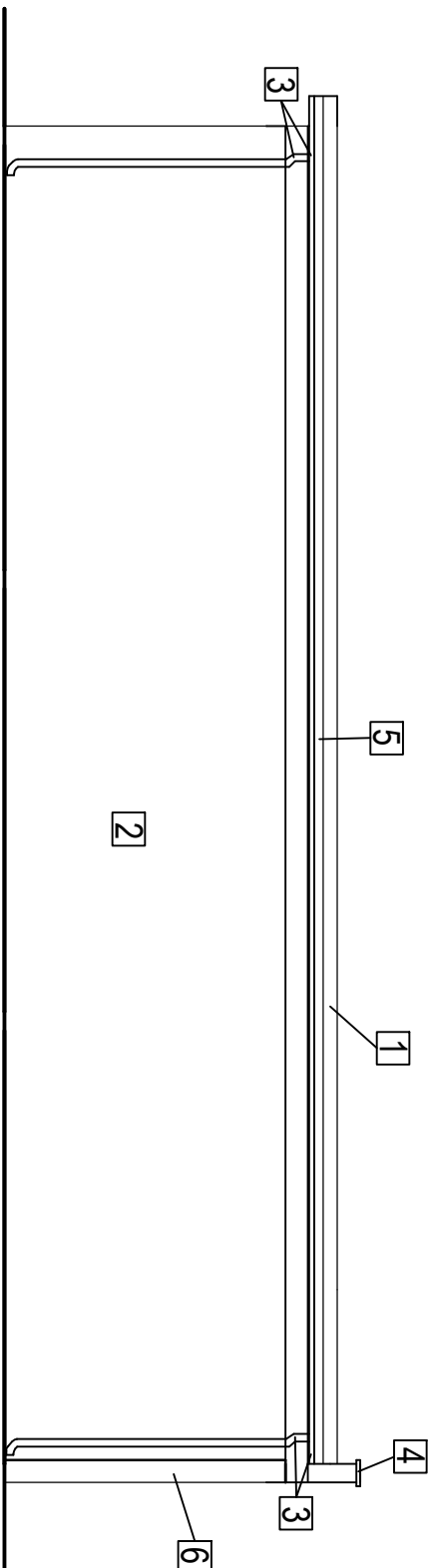
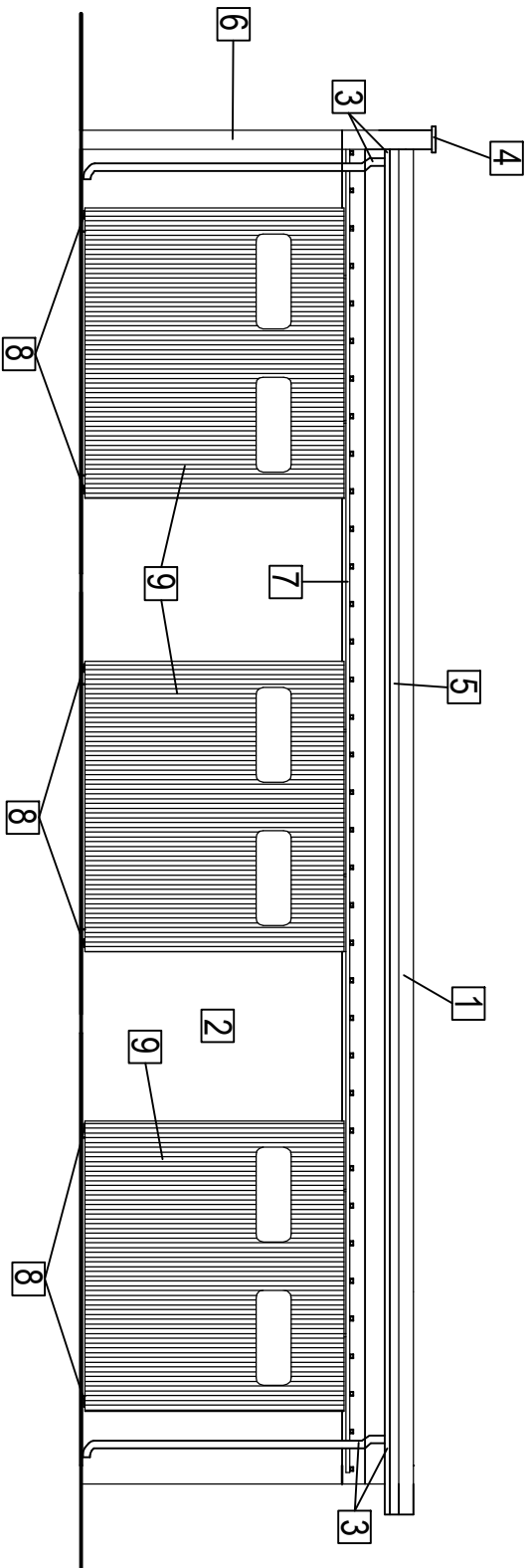


Elewacja wschodnia

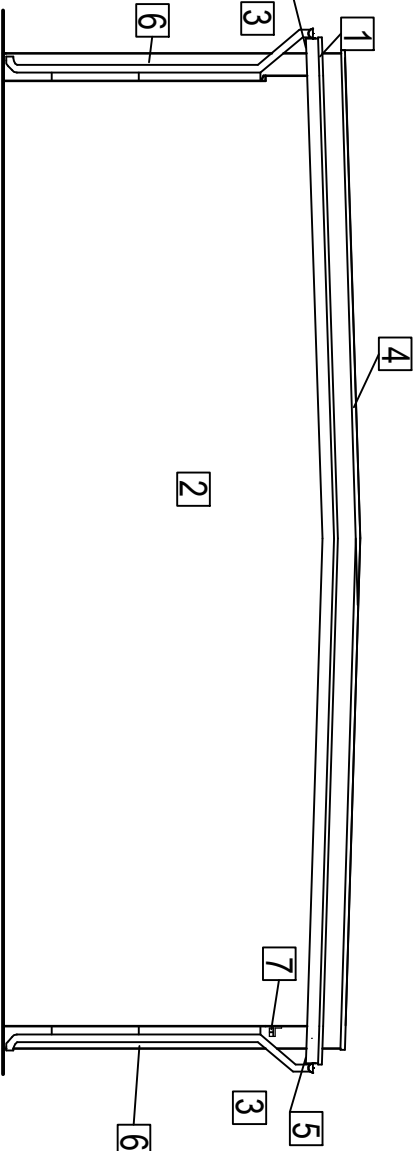


Elewacje
- stan projektowany
skala: 1:100

Elewacja zachodnia



Elewacja południowa



LEGENDA

1. Blacha trapezowa konstrukcyjna 1mm z filcem antykondensacyjnym
2. Tynk silikonowy cerkwiarski faktura baranek zamo 1,5mm, kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.
3. Rytny i rury spustowe z baldy stłowej powłoknej gr. 0,55mm, kolor do uzgodnienia z inwestorem
4. Obróbki blacharskie z baldy powłoknej gr. 0,55mm, kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.
5. Podbitka z blachy trapezowej T7 0,5 mm
6. Ściana oddzielenia przeciwpożarowego REI 60
7. Mechanizm przesuwany bramy
8. Wsporniki z wózkami do przesuwu bramy
9. Brama przesuwna

KALIBER PROJEKT Pracownia Projektowa "KALIBER" s.c. ul. Białostocka 13/15 00-613 Warszawa 23-440 Franpol	nazwa rysunku: Elewacje - stan projektowany	rys. nr. 11
nazwa projektu: Wzmocnienie konstrukcji budynku garażowego wraz z przywróceniem go do użytkowania	skala: 1:100	
adres: Dz. nr ewid. 318/15, 318/19, 318/11 i 11, jedn. ewid. 06505, 4.0003 Jarów Lubelski, obręb ewid. 0003 Jarów Lubelski, gm. Jarów Lubelski		
Zamawiający: Zarząd Drog powiatowych w Jarowie Lubelskim		data: Kwiecień 2024
tel: 601 294 665 e-mail: pwmulti@projekt02.pl	rozdział i stadium dokumentacji: Projekt architektoniczno-budowlany	
	branża: architektura	funkcja: projektant
	imię i nazwisko: mgr inż. arch. Michał Pajk	nr uprawnień: UAN 8387/2/190
	architektura: sprawiadający: Grzegorz Szymczak	66/LBOJA/09
Niniejsze opracowanie chroni ustawa o prawie autorskim i powołanie bez zgody autora jest zabronione. (Dz. U. NR 24, poz. 83, art. 1 § 2 z dnia 23.02.1994)		