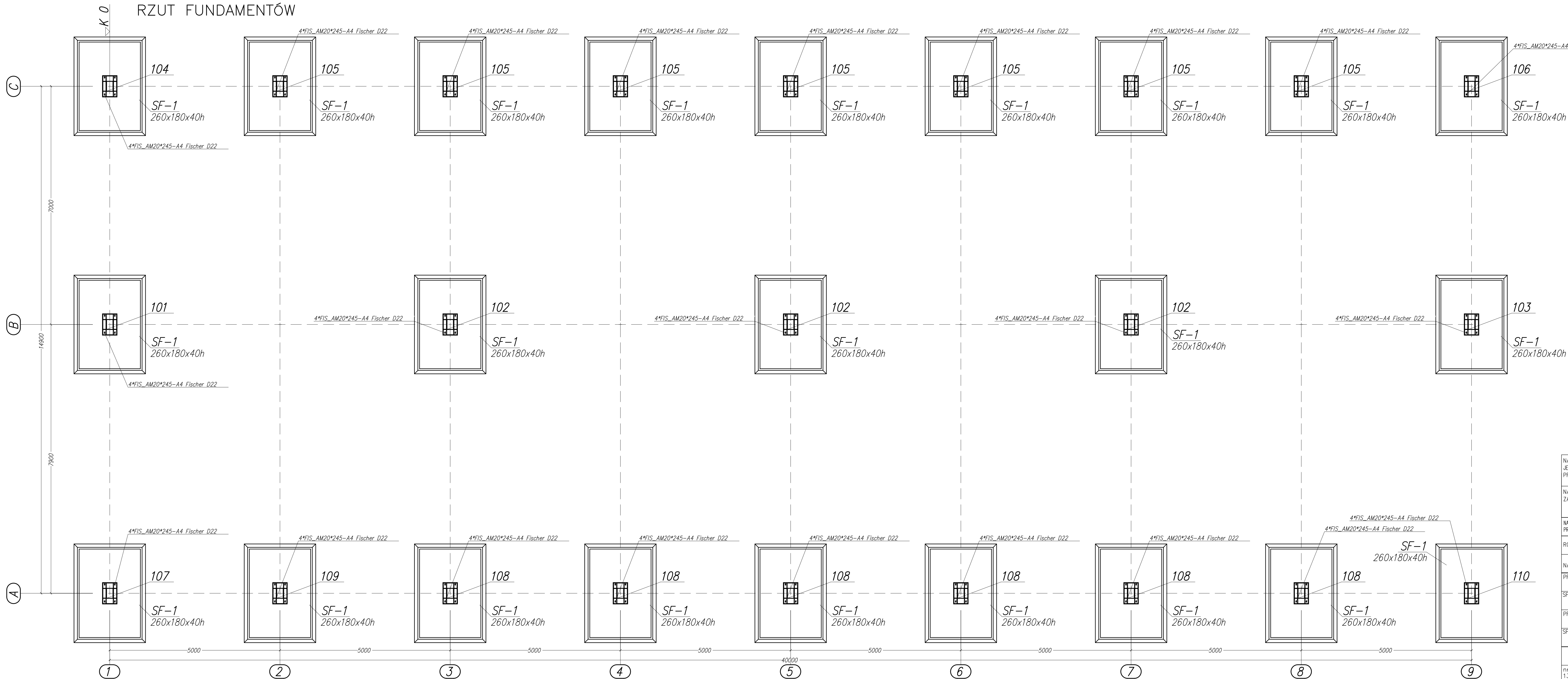




RZUT FUNDAMENTÓW



- ±0,00 = 3,50 m.n.p.m
UWAGI:
1. Materiały:
- Stal: S355J2+N jeśli inaczej nie opisano
- Drewno konstrukcyjne: C20
- Drewno klejone warstwowo: GL24h
2. Tolerancje:
- Tolerancje wykonania PN-EN ISO 13920 Klasa B/F
- Klasa wadliwosci spoin C wg PN-EN 5817
3. Spawanie:
- Wszystkie nieopisane spoiny pachwinowe:
a=0.7tmin (dla spoin jednostronnych)
a=0.5tmin (dla spoin dwustronnych)
- Wszystkie styki elementów na długości zbadać radiologicznie lub ultradźwiękowo
- Kontrola wizualna spoin 100%
4. Warstwy malarskie wg Opisu Technicznego
5. Izolacja wg Opisu Technicznego
6. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
7. Rysunki rozpatrywać z kompletnymi PW pozostałych branż.
8. Prace budowlane należy wykonywać na podstawie Opisu Technicznego, zgodnie ze sztuką budowlaną oraz z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA:	 TRASKO PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. J. Korzeniowskiego 2/171, 70-211 Szczecin tel. 505 92 38 35, trasko@o2.pl
NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:	 Prezydent Miasta Świnoujście Zarządca dróg publicznych ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście
NAZWA ZAMÓWIENIA NADANA PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO:	Obszar koncentracji usług w rejonie ulic: Wojska Polskiego i Bałtyckiej w Świnoujściu – zagospodarowanie terenu wystawienniczego i zaplecza komunikacyjnego
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TOM 5: Architektura i konstrukcje
NAZWA RYSUNKU:	Rzut fundamentów wiaty
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Małgorzata Rucka upr. nr 19/2P0A/2004 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Arkadiusz Rucki upr. nr 25/2P0A/PKK/2016 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
PROJEKTANT:	mgr inż. Bartosz Januszewski upr. nr ZAP/0102/PKK/08 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech Witkowski upr. nr ZAP/0135/PKK/12 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
DATA:	03.09.2020 r.
SKALA:	1:50
RYS. NR:	5
nr dokumentacji: 13-2020	Praca autorskie zastrzeżone. Projekt ten jest chroniony prawem zgodnie z ustawą o prawie autorskim. Kopiowanie, powielanie, odtwarzanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega karze.