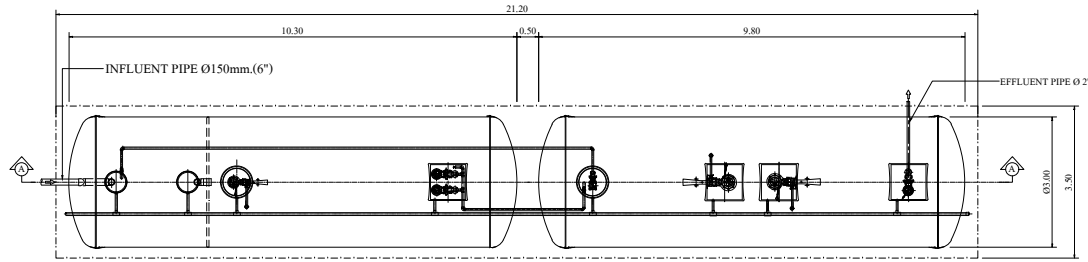


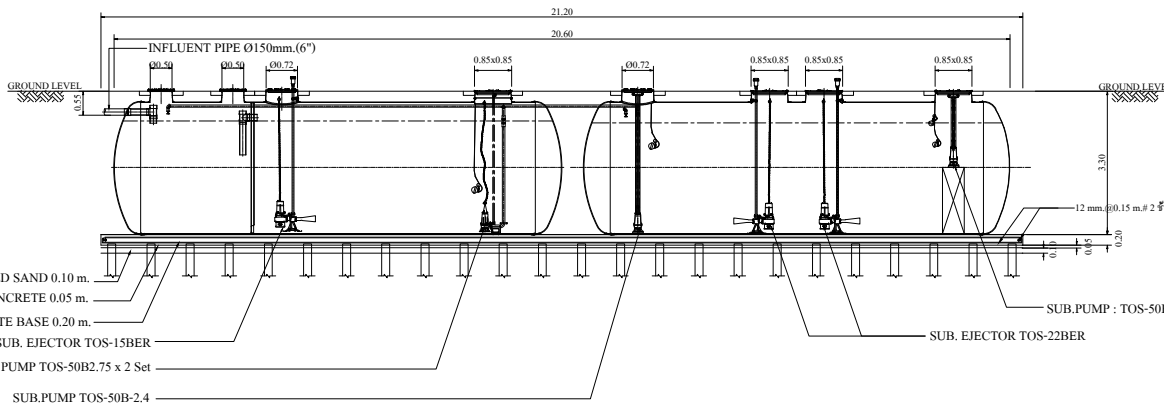
SOLID SEPARATION CHAMBER

EQUALIZATION CHAMBER

AERATION / SEDIMENTATION TANK

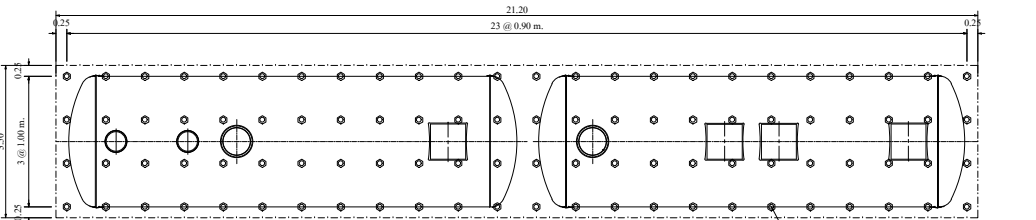


PLAN
SCALE 1 : 100

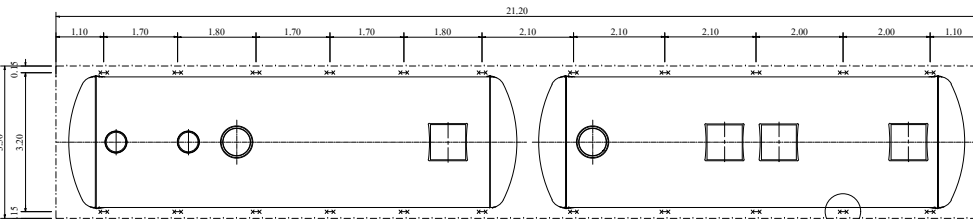


SECTION A-A
SCALE 1 : 100

- COMPACTED SAND 0.10 m.
- LEAN CONCRETE 0.05 m.
- CONCRETE BASE 0.20 m.
- SUB. EJECTOR TOS-15BER
- SUB.PUMP TOS-50B2.75 x 2 Set
- SUB.PUMP TOS-50B-2.4



PLAN
SCALE 1 : 100
SHOW LAY-OUT OF PILING



PLAN
SCALE 1 : 100
SHOW LAY-OUT OF STEEL ANCHOR STRIP

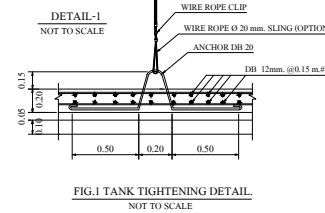
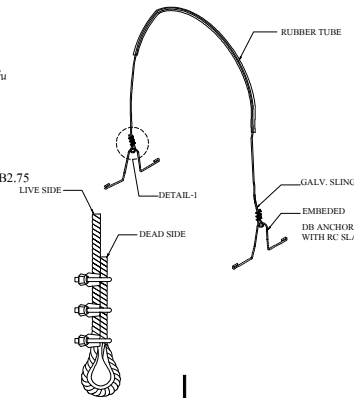


FIG.1 TANK TIGHTENING DETAIL
NOT TO SCALE

REMARK

- PILING AND FOUNDATION DESIGN SHALL BE DETERMINED OR OMITTED BASED ON ACTUAL SOIL BEARING CAPACITY BY CONSULTING WITH CIVIL ENGINEER.
- SLING OPTION : THIS ITEM IS NOT SUBJECT TO DESIGN STANDARD AND SUPPLY
- รายละเอียดตัวถังในแบบจัดซื้ออาจมีความแตกต่างกันไปจากสินค้า และทางบริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงแก้ไขสินค้าโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงไม่ส่งผลกระทบต่อการใช้งานของสินค้า
- ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับคิดจากโรงงานที่มีใบอนุญาต รง.4 และ ได้รับรองมาตรฐานสากล : ISO 9001:2015 : ISO 14001:2015 : ISO 45001:2018
- ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากวัสดุไฟเบอร์กลาสด้วยระบบ Autospray Up and Filament Winding โดยมีส่วนประกอบ : ใยแก้ว ซึ่งประกอบด้วย : ใยแก้ว ซึ่งประกอบด้วย : 1. Glass Roving ยี่ห้อ : Spray-up process มีค่า 2,300-2,400 กรัม/ม.ม. : Filament Winding process มีค่า 1,100-1,200 กรัม/ม.ม. 2. Chopped Stand Mat มีน้ำหนักของใยแก้วต่อพื้นที่ผิว 450 กรัม/ตร.ม. 3. Woven Roving มีน้ำหนักของใยแก้วต่อพื้นที่ผิว 600 กรัม/ตร.ม. : เรซินชนิด Orthophthalic Unsaturated Polyester
- มีผลการทดสอบตามมาตรฐาน : *ASTM D790 Bending Strength \geq 11.00 kg.f/mm.² : *ASTM D638 Tensile Strength \geq 6.20 kg.f/mm.²

| | |
|---------------------|--|
| CONSULTING ENGINEER | |
| PROJECT TITLE | |
| OWNER ADDRESS | |
| SIGNATURE | |
| MODEL | SBR-3.0-70-250 |
| DRAWING TITLE | INSTALLATION DRAWING PLAN & SECTION |
| SCALE | SHEET No./TOTAL |
| DRAWING CODE | SBR-3.0-70-250.dwg |
| ENGINEER | |
| DESIGNED | |
| DRAWN | S.SAHARAT 24/03/2023 |
| APPROVED | U. PHICHAYASAK |
| PRODUCT NAME | |

บริษัท พรีเมียร์ โปรดักต์ จำกัด (มหาชน)
PREMIER PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

OFFICE : 2 Premier Place, Soi Premier 2,
Srinakarin Rd., Nongbon, Prawet, Bangkok 10250, Thailand
Tel : 02301-2100-1 Fax : 0-2301-2141

FACTORY: 454 Moo 9 Kabinburi Industrial Zone,
Km 12 Kabinburi-Korat-Highway Tombon Nonggee
Umpur Kabinburi 25110 Thailand
Tel : (037) 204396-406 Fax : (037) 204407

DRAWING HISTORY

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |