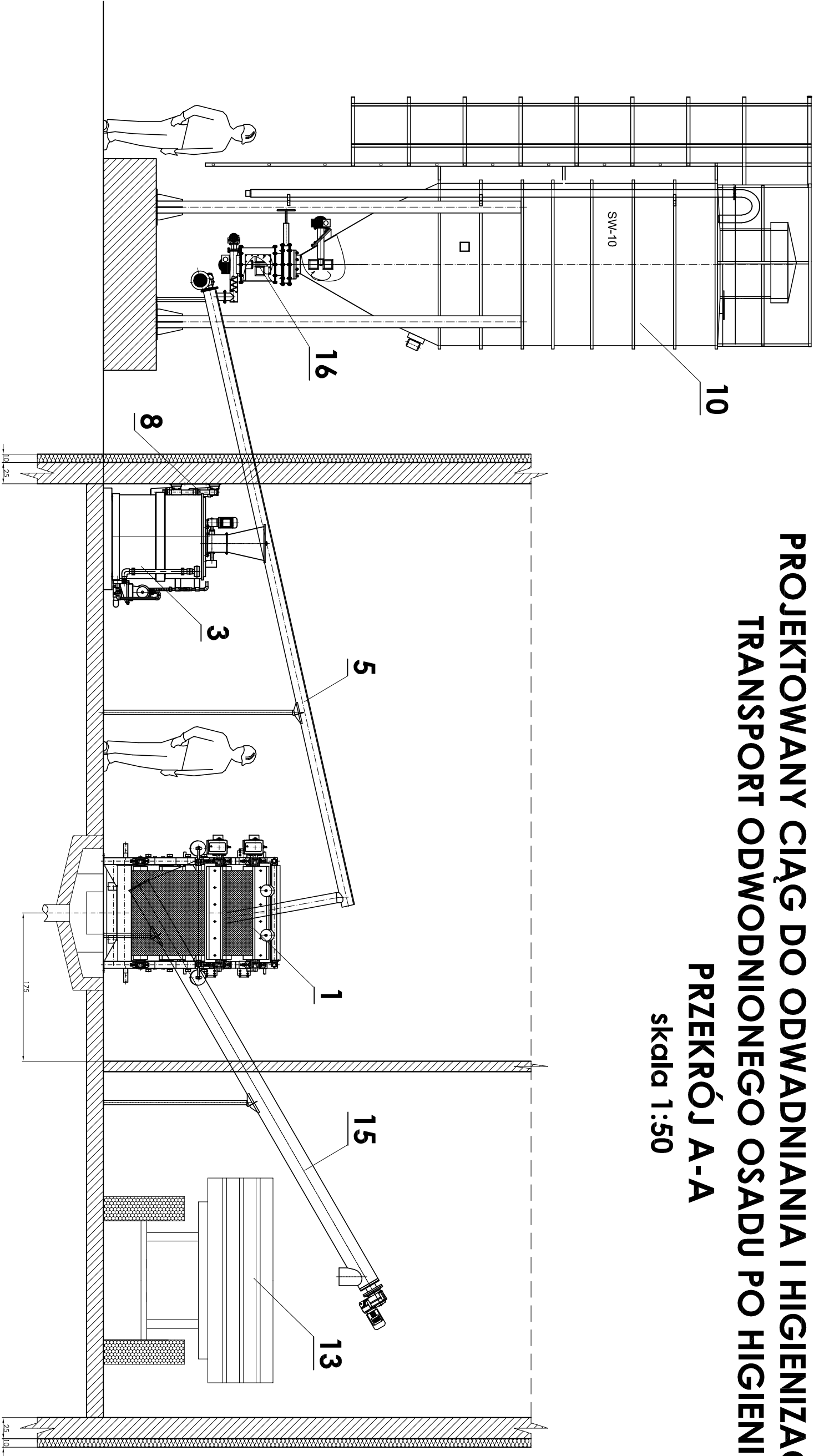


PROJEKTOWANY CIĄG DO ODWADNIANIA I HIGIENIZACJI OSADU TRANSPORT ODWODNIONEGO OSADU PO HIGIENIZACJI

PRZEKRÓJ A-A skala 1:50



- 1 - Prasa taśmowa np. HERKULES PBH-950
 - wydajność hydrauliczna: 4 ÷ 10 m³/h
 - ilość taśm: 2 szt.
 - Szerokość taśm filtracyjnych: 1000 mm
- 2 - Flokulator obrotowy FO-250
 - Szerokość taśm filtracyjnych: 1000 mm
 - moc: 1,1 kW
 - 3 x 230/400V IP44
 - ciśnienie nominalne: 10 bar
- 3 - Automatyczna stacja przygotowania polimeru ZPA-800-A
- 4 - Pompa nadawcy osadu Q=4-12 [m³/h], moc=2,2[kW]
- 5 - Przenośnik ślimakowy wapna PS-120/7.5
- 6 - Kompresor powietrza
 - pojemność zbiornika: 150l
 - moc: 1,1 kW
 - 3 x 230/400V IP44
 - ciśnienie nominalne: 10 bar
- 7 - Pompa wody płuczącej Q=6 [m³/h], moc=4,0[kW]
- 8 - Panel filtracyjny PF-450

- 9 - Dmuchawa w obudowie dźwiękochłonnej np. ROBOX EVOLUTION ES 35/2P
 - moc całkowita zainstalowana 7,5kW/szt.
 - pobierana 6,6 kW/szt.
 - wydajność dmuchawy 354 m³/h/szt.
 - wysokość sprężu 500mbar
- 10 - Silos wapna SW-10 o pojemności V=10 [m³]
- 11 - Słot skratkowe DF D20 (Q=105m³/h)
- 12 - Piaskownik wirowy z przenośnikiem ślimakowym DF PSS 120 (max. wydajność hydrauliczna Q=120m³/h)
- 13 - Przyczepa jednoosiowa samowładowcza (dostawa po stronie Zamawiającego)
- 14 - Pojemnik na odpady o poj. 660 litrów na kółkach gumowych
- 15 - Przenośnik ślimakowy osadu PS-250/5.5
- 16 - Układ higienizacji osadu UHO-200/750

Branża:		Instalacje sanitarne		MIECI INSTALACJI SANITARNYCH			
Stadium:		Projekt budowlany		MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZYN (dz. nr 330/1, 330/2, 329/1, 329/2)			
Kierownik Projektu:		mgr inż. A. Lisiecki		Objekt:		Data:	
mgr inż. A. Lisiecki		Nr BH-10.9140/82- WKPiS/2838/01		GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ, POWIAT ŚRODA WLKP.		05.2017r.	
Opracował - technolog:		mgr inż. St. Ziolkowski		Inwestor:		Skala:	
mgr inż. St. Ziolkowski		Nr SI-24/81		Gmina Nowe Miasto nad Wartą ul. Poznańska 14		1:50	
Projektował:		mgr inż. S. Lisiecki		Temat rysunku:		Nr rys.	
mgr inż. S. Lisiecki		Nr T3-17132/172PW/2002- WKPiS/00101/03		63-040 Nowe Miasto nad Wartą		27	
Sprawdził:		mgr inż. M. Lisiecka		BUDYNEK TECHNICZNY WIELOFUNKCYJNY - POMIESZCZENIE CIĄGU DO ODWADNIANIA I HIGIENIZACJI OSADU PRZEKRÓJ A-A			
mgr inż. M. Lisiecka		WKPiS/00101/03					