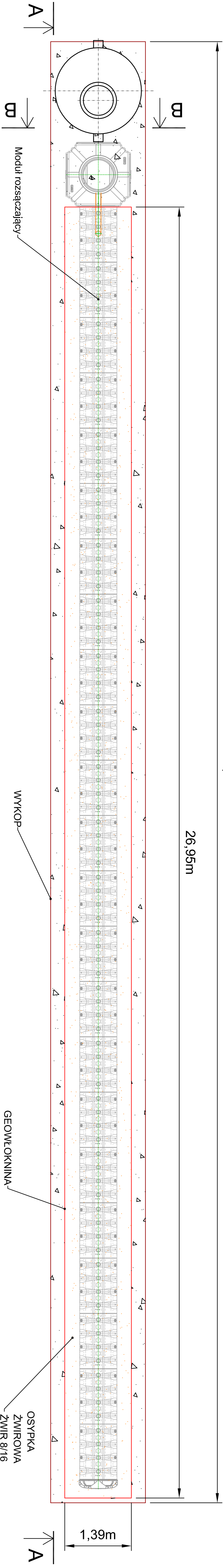


30,5m

26,95m



Separator koalescencyjny 20/2000

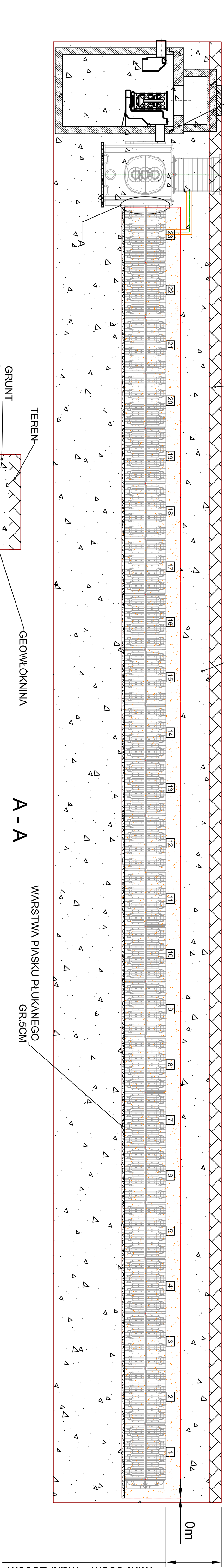
TEREN

GRUNT RODZIMY

WYKOP

GEOWŁOKNINA

OSYPKA ŻWIROWA ŻWIR 8/16 DO 16/32 (PŁUKANY)



TEREN

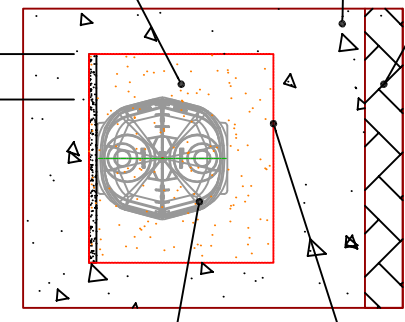
GRUNT RODZIMY

A - A

WARSTWA PIASKU PŁUKANEGO GR.5CM

PEŁNA OSYPKA ŻWIROWA NA CAŁEJ DŁUGOŚCI CIĄGU

Moduł rozszczepiający 1/0 1 zestaw po 23 szt zakończone ściankami czółowymi. Łączenia w zestawie na pietro i wpust za pomocą łączników systemowych



B - B

<div>STUDIO.PG</div> <div>SZYKIC & ARCHITEKCI</div> <div>STUDIO AG Sp. z o.o. ul. Powstańców 17 70-536 Szczecin tel. 0948 019 433-436 fax. 0948 003 914-833-154-01 e-mail: biuro@studio.pg.pl www.studio.pg.pl</div>			
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Dąbrowski mgr inż. Monika Machniewska		PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Monika Machniewska		PODPIS
TYTUŁ PROJEKTU			
REWITALIZACJA POWOJSKOWYCH TERENÓW W CELU UTWORZENIA CENTRUM USŁUG "MILNIK" W ŚWINOUŚCIE			
ADRES INWESTYCJI			
DZ. NR 201/14, 188/140, 208/11, 213/14, 213/18, 213/22, 213/26, 213/42, 213/43, 213/49, 213/52, 254/7-20, 255/12 (ETAP I) 252/18, 253/9, 254/7 (ETAP II) (działka 213/49 w granicach portu objęta odrębnym opracowaniem) OBRĘB 10 ŚWINOUŚCIE TERENY ELEMENT. 10.III.KO.L, 14.III.A.KO.L, 18.III.KO.D, 38.III.KO.W., P.5.III.A.4.5			
INWESTOR			
Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście			
BRANŻA	FAZA		NR PROJ.
SANTARNA	PBW 194		
TYTUŁ RYSUNKU			
ZBIORNIK ROZSZCZAJĄCY ZB6, ZB8, ZB20			
Separator koalescencyjny	INDEX	NR RYS.	
1:50	MAJ 2018	A00	S24
WAZNA PLAKU	ARKUSZ	259/770	
Rys. nr S19-S24 - zbiornik rozszczepiający			
Projekt stworzony programem AutoCAD, Kształtowanie i wykończenie bez zgody pracowni STUDIO AG Sp. z o.o. - zastrzeżenie.			