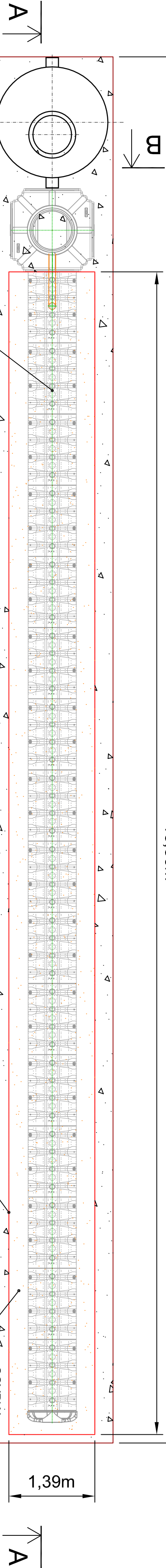


22,49m

18,86m



Separator  
koalescencyjny  
15/1500

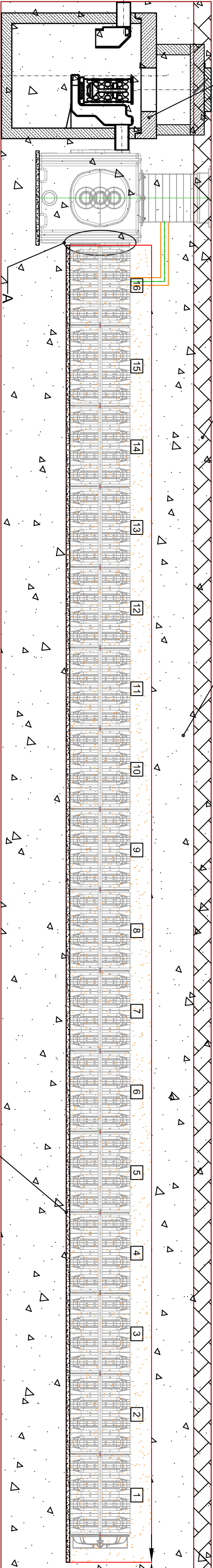
Moduł rozszczepiający

GRUNT  
RODZIMY

WYKOP

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

GEOWŁOKNINA



0m

min. 80cm - max. 280cm

A - A

WARSTWA PŁASKU PŁUKANEGO  
GR.5CM

TEREN  
GRUNT  
RODZIMY

GEOWŁOKNINA

PEŁNA OSYPKA  
ŻWIROWA NA CAŁEJ  
DŁUGOŚCI CIĄGU

0,3m

Moduł rozszczepiający 1/0

1 zestaw po 16 szt zakończone ściankami  
czołowymi. Łączenia w zestawie na pióro i  
wpust za pomocą łączników systemowych

<div><div>STUDIO.PIC</div><div>SZYKUĆ &amp; ARCHITEKCI</div><div>STUDIO AG Sp. z o.o., ul. Pomorska 17 70-635 Szczecin   tel. 0946 031-4133-1540 fax. 0946 031-4133-1541   e-mail: poczta@studio.pic.pl   www.studio.pic.pl</div></div>			
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz		
PROJEKT	mgr inż. Monika Machniewska		
SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Monika Machniewska		
TYTUŁ PROJEKTU	REWITALIZACJA POWOJSKOWYCH TERENÓW W CELU UTWORZENIA CENTRUM USŁUG "MULNIK" W ŚWINOUJŚCIU		
ADRES INWESTYCJI	DZ. NR 201/4, 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 ŚWINOUJŚCIE TERENY ELEMENT. 10.III.KD.L, 14.III.A.KD.L, 18.III.KD.D, 35.III.KD.W., P.5.III.A.45		
INWESTOR	Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście		
BRANŻA	SANITARNA	PBW	194
TYTUŁ RYSUNKU	ZBIORNIK ROZSZCZEPIAJĄCY ZB15		
SKALA	DATA	INDEX	NR RYS.
1:50	MAY 2018	A00	S9
NAZWA PLIKU	ARKUSZ		
Rys. nr S9-S12 - zbiornik rozszczepiający.dwg			297x630