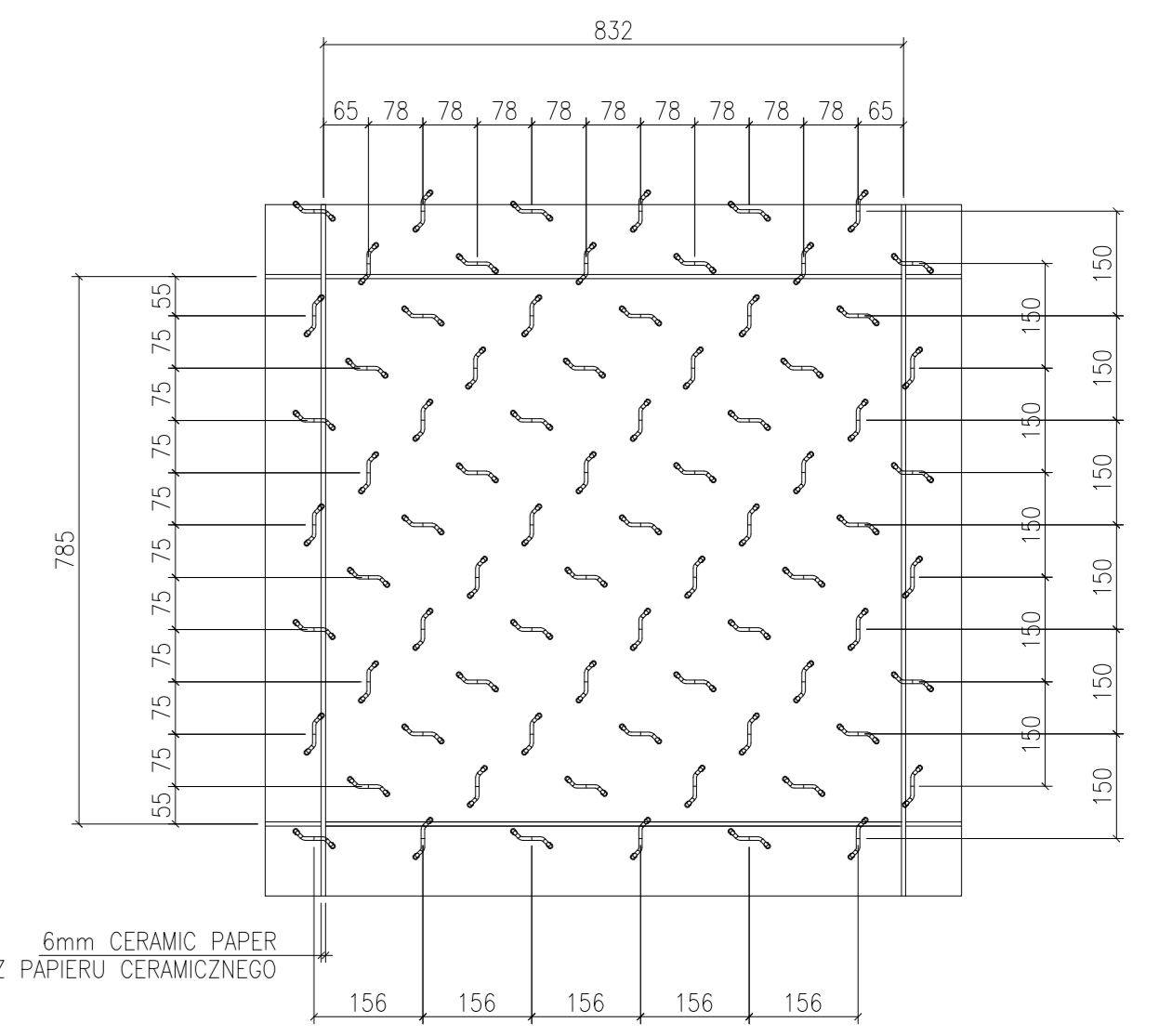
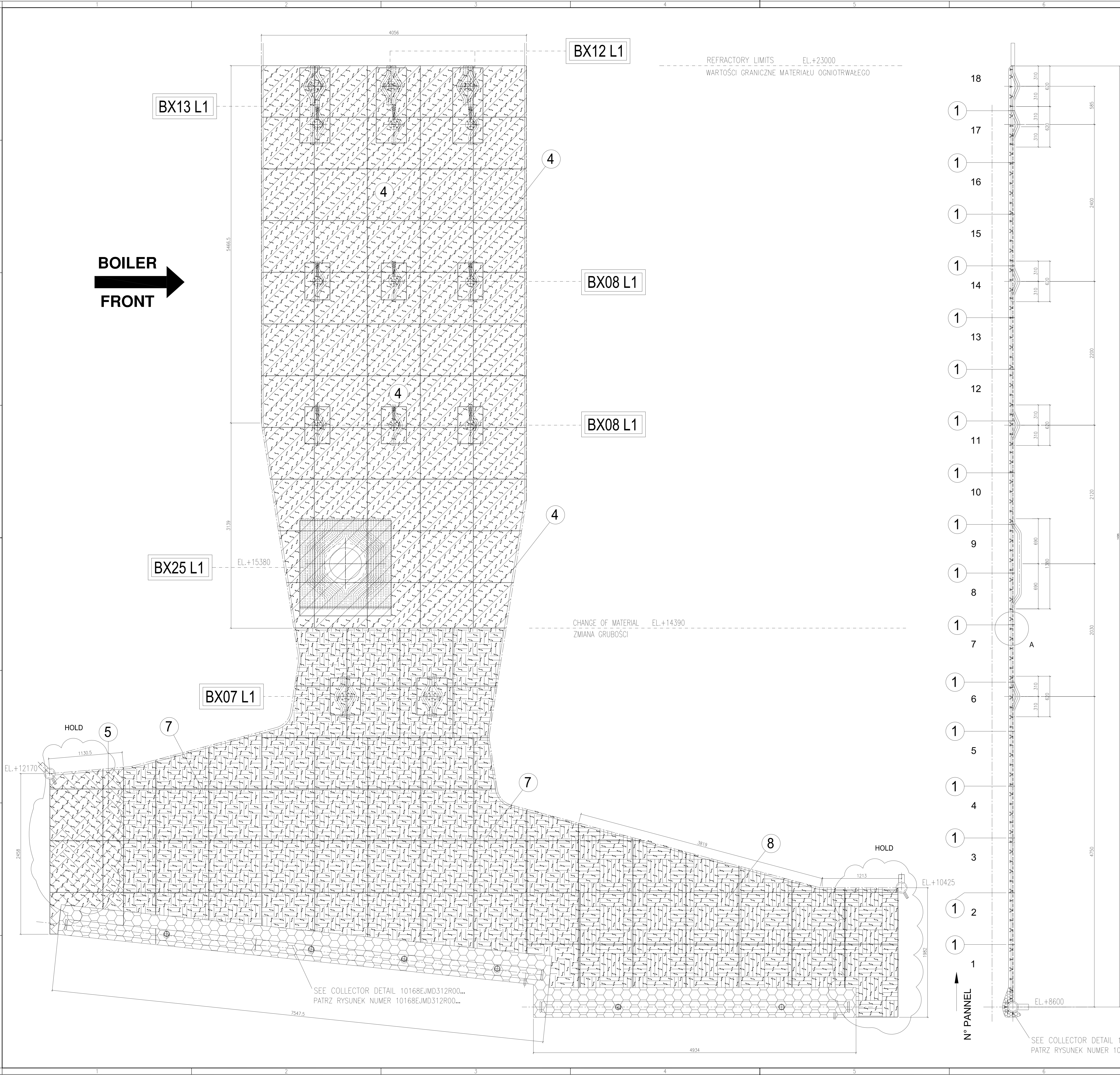
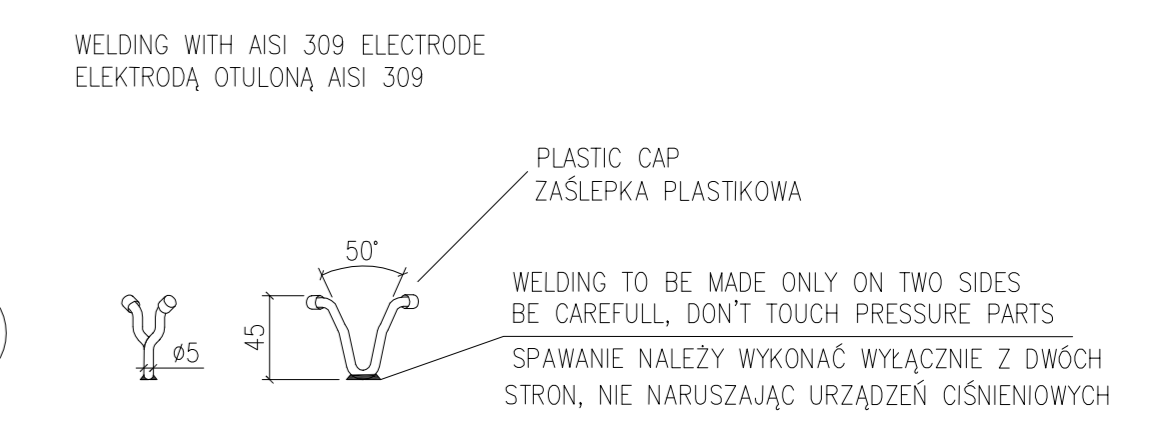


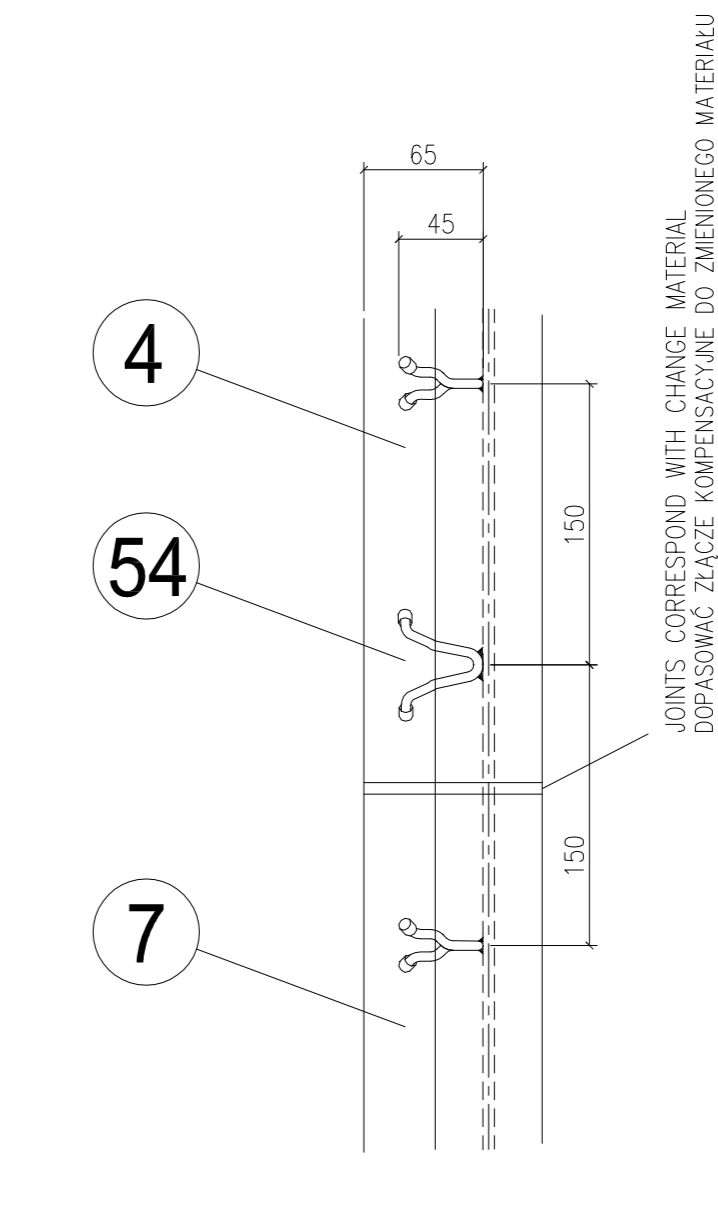
**BOILER
FRONT** →



TYPICAL DISPOSITION ANCHORS
STANDARDOWE ROZMIESZCZENIE MOCOWANIA



TYPICAL 3D ANCH.
STANDARDOWE MOCOWANIE KOTEW 3D



DETAIL A
DETAL A

Item	MATERIAL	VOLUME m³ OBJĘTOŚĆ	WEIGHT Kg WAGA	QUANTITY ILOŚĆ
4	ONYX 70SF	2	5040	/
5	V607 ZR	0.17	500	/
7	ONYX 80SF	1.6	3900	/
8	DURAX LC58	0.65	1651	/
1	PAPER 6mm	/	/	35mq
54	Anch. AISI310	/	/	5633

23/12/2014	ISSUED FOR APPROVAL	DB	DB	VESUVIUS
Date	Description	Drawn by	Checked by	Approved by

Client: TME - TERMOMECCANICA ECOLOGICA

VESUVIUS
Unit: mm
Material: SEE THE DRAWING

TITLE: BOXES HOPPER 2*1/3° GAS PASS
Scale: 1:20
Format: A0

Draw number: PSV-142-07
Revision: 0
N. of sheet: 001
Sheet: 001

INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
Pr^oNatura
UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPRAWIEDLIWOŚCI

00	24/01/2016	PERVAZE WYKONANE FIRST ISSUE	DB	DB	VESUVIUS
REV	DATA WYDANIA ISSUE DATE	OPIS REWIZJI REVISION DESCRIPTION	WYKONANIE DRAWN BY	SPRÁWKA CHECKED BY	APROBACJA APPROVED BY

SOLER
LEADERE NR. 2018/15

PROJEKT WYKONAWCZY
Pr^oNatura

Miejszyskiński Komplex
Unieszkodliwiania Odpadów
ProNatura Sp. z o. o.

PROJEKTANT: STEFANO GALVANI
SPECJALNOŚĆ: TECHNOLOGIA DLA PROCESU OCZYSZCZANIA
NR UPRAWNIENI: -

SPRAWDZAJĄCY: -
SPECJALNOŚĆ: -
NR UPRAWNIENI: -

ZATWIERDZONY Approved	ZATWIERDZONY JAK SKONSTRUOWANO Approved as construct	NIE ZATWIERDZONY Not Approved	NIE WYMAGA ZATWIERDZENIA Approved not required
ZATWIERDZENIE PRZEZ TŁUM. NIE ZWIĘKZA DOSTARCZENIE Z OPISANIE WYKONANIA ZOBOWIĄZANIE WYKONAWCY I Z OBOWIĄZKÓW Z MCH WYKONAWCY.			

SEE COLLECTOR DETAIL 10168EJMD312R00...
PATRZ RYSUNEK NUMER 10168EJMD312R00...

SEE COLLECTOR DETAIL 10168EJMD312R00...
PATRZ RYSUNEK NUMER 10168EJMD312R00...

INFORMACJE ZASTRZEŻENIE - NIE UŻYWAĆ W CELACH NIEWOZ. TŁ. DLA WYKON. ZOSTAŁY DOSTARCZONE
CONFIDENTIAL PROPERTY - NOT TO BE USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN FOR WHICH IT IS SUPPLIED