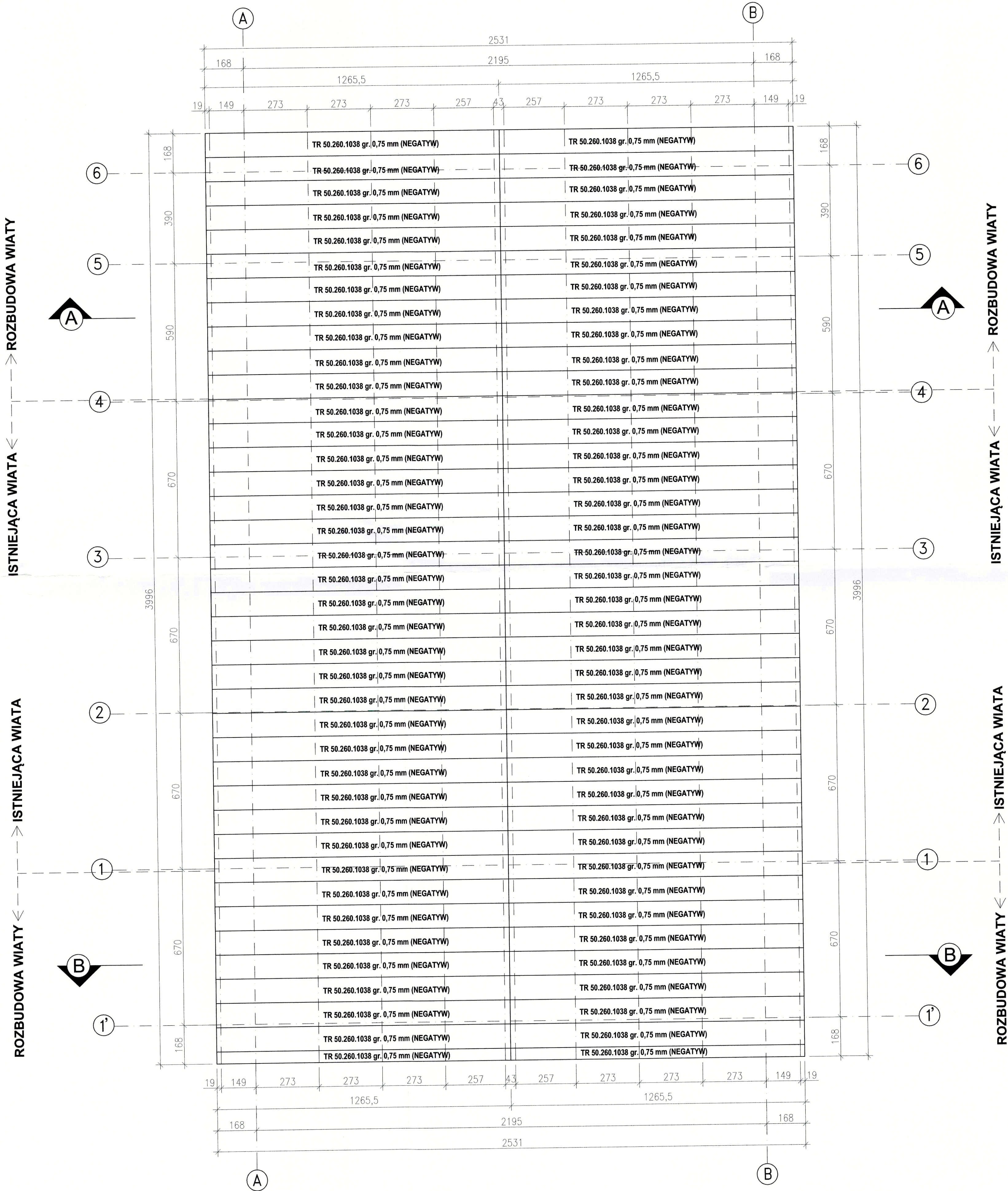
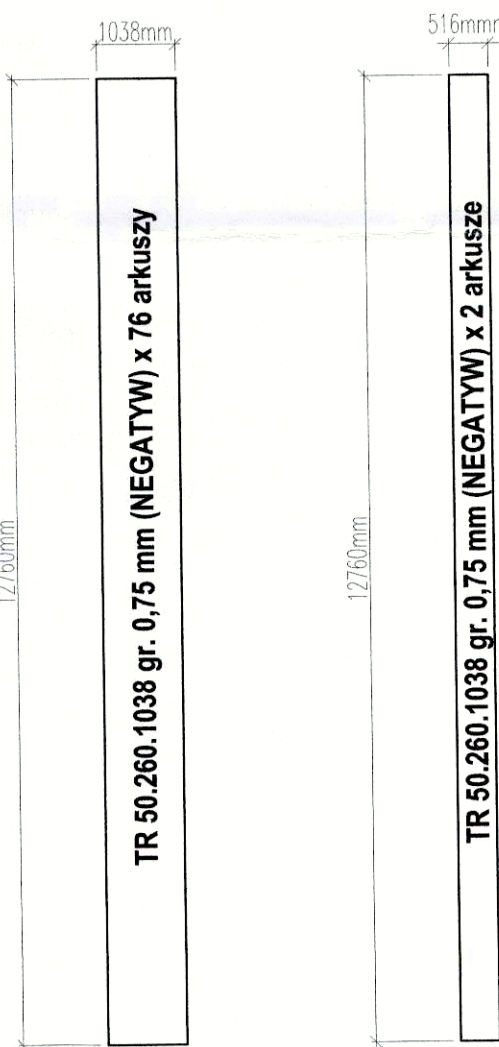


RZUT BLACH TRAPEZOWYCH
SKALA 1:100



- Blacha trapezowa konstrukcyjna Balex Metal typu:
- TR 50.260.1038 gr. 0,75mm
 - Układana jako negatyw
 - Gatunek stali: S320GD
 - Grubość blachy: 0,75 mm
 - Powłoka: CESAR 55µm RAL 9010, odporność na korozję klasy RC5 wg normy EN10169
 - Długość arkusza: 12760 mm
 - Szerokość krycia: 1038 mm
 - Ilość: 78 sztuk

OZNACZENIA:



MOCOWANIE BLACH TRAPEZOWYCH 50/260/1038/0,75 DO KONSTRUKCJI STALOWEJ
Strefy krawędziowe o szerokości 2m dwa łączniki w każdą falę
Strefa środkowa: 1 łącznik w każdą falę
Łączniki 5,5x35 lub 5,5x32 zdolność wiercenia do 10mm
Szybie blach między sobą wkręty 4,8x19 zdolność wiercenia do 3,5mm w rozstawie co max. 250mm

ADRES:	ul. Sportowa 73, 76-200 Słupsk, działka nr 59, obręb 2, jednostka ewid. M. Słupsk [226301_1]
INWESTOR:	„Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o., ul. Elżby Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk
OBJEKT:	ROZBUDOWA WIATY STALOWEJ MIEJSCA ZRZUTU OSADU ODWIEROWANEGO NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRZY UL. SPORTOWEJ 73 W SŁUPSKU, DZ. NR 59
BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA
FAZETAPE:	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT BLACH TRAPEZOWYCH
DATA:	Czerwiec 2023 r.
PROJEKTOWAŁ:	inż. Janusz Czernichowski
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Henryk Żmuda-Trzebiatowski
UPRAWNIENIA ZAKRES:	upr. nr ANR346419/BS; POM/BO/072/101 wyrażenia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
PODPISY:	upr. nr UAN 83460972/90; POM/BO/069/901 wyrażenia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
SKALA:	1:100
WERY:	K-5