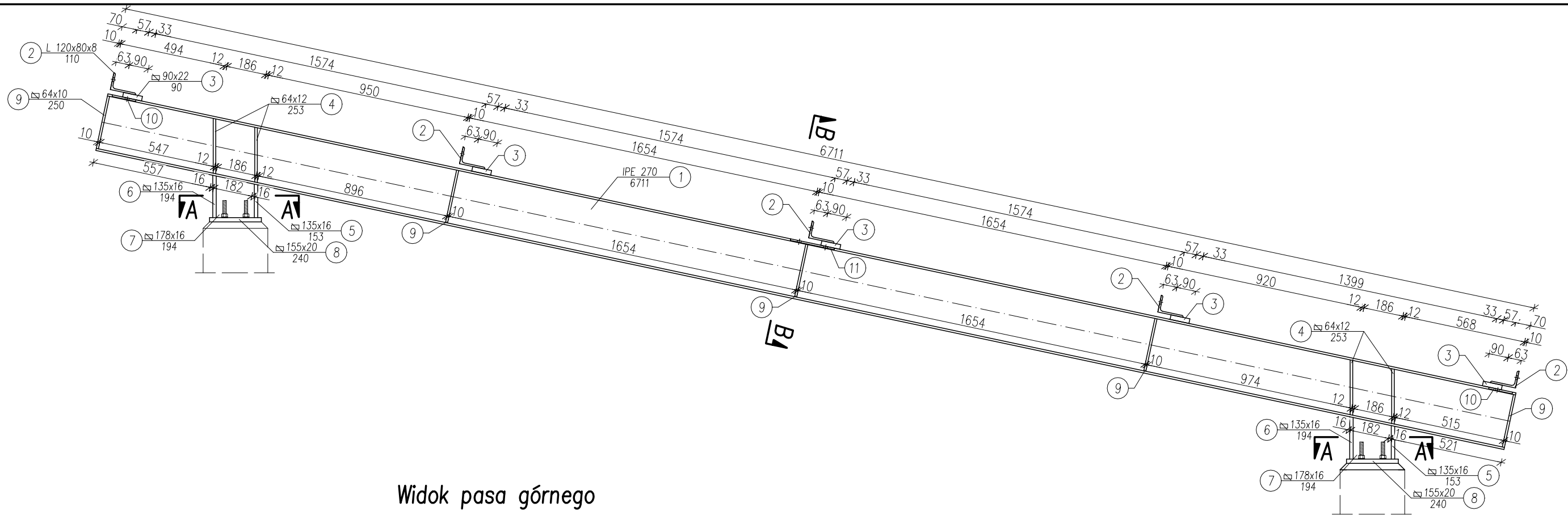
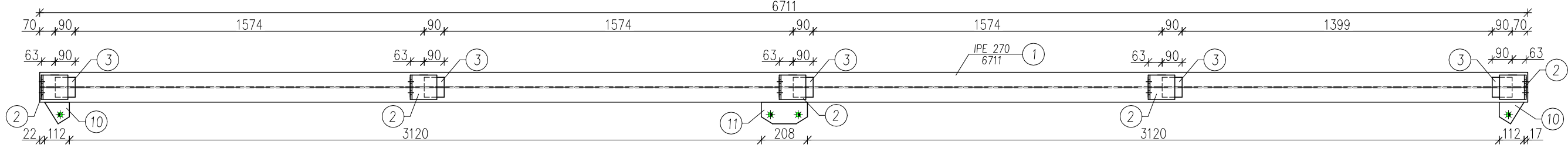


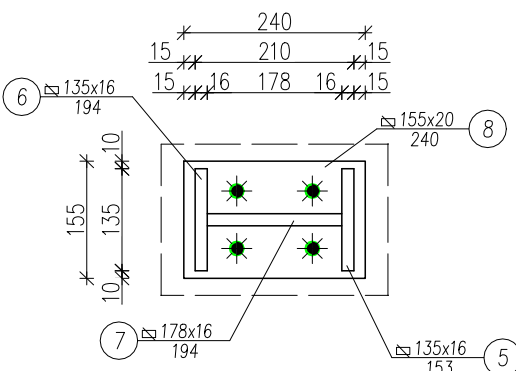
RYGIEL R2
SKALA 1:20



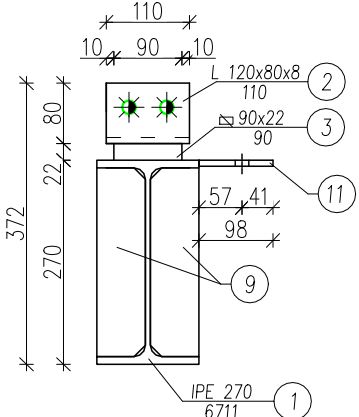
Widok pasa górnego



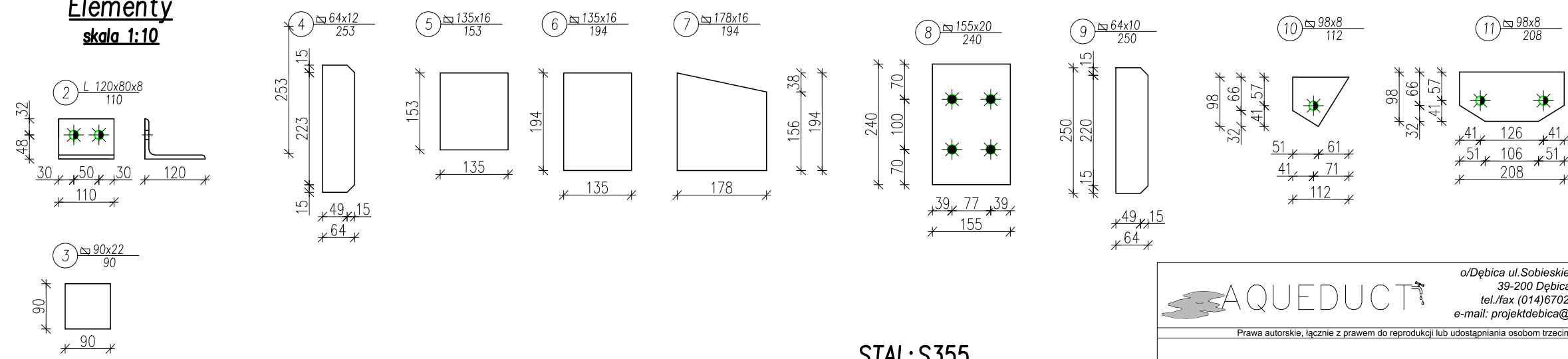
Przekrój A-A
skala 1:10



Przekrój B-B
skala 1:10



Elementy
skala 1:10



- UWAGI:
- W ryglu R2' należy przyspawać blachy do mocownia stężeń ozn. (10), (11) symetrycznie po drugiej stronie rygla - zgodnie z rysunkiem K11-2.
 - Dobór metody spawania i materiału dodatkowego do spawania przez uprawnioną osobę.
 - Nieoznaczone spoiny pachwinowe przyjmować o grubości 0.7 gr. cieńszego z łączonych elementów.
 - Nieoznaczone spoiny czołowe przyjmować o grubości cieńszego z łączonych elementów.
 - Wszystkie elementy cynkowane i malowane proszkowo.

STAL: S355
OZNACZENIA ŚRUB I OTWORÓW

oznaczenie		
śruba/kotew	M 16	M 16
klasa śruby/kotew	5.8	RB500
średnica otworu [mm]	18	18

ZESTAWIENIE STALI - RYGIEL R-2 - 1 szt.					
Poz.	Wyszczególnienie	Długość [mm]	Ilość	Ciężar	
				[kg/m, kg/m2]	1 szt. [kg] ogółem [kg]
1	IPE 270	6711	1	36,10	242,27 242,27
2	L 120x80x8	110	5	12,20	1,34 6,70
3	bl. 90x90x22	90	5	172,70	1,40 7,00
4	bl. 253x64x12	253	8	94,20	1,53 12,24
5	bl.153x135x16	153	2	125,60	2,59 5,18
6	bl. 194x135x16	194	2	125,60	3,29 6,58
7	bl. 194x178x16	194	2	125,60	4,34 8,68
8	bl. 240x155x20	240	2	157,00	5,84 11,68
9	bl. 250x64x10	250	10	78,50	1,26 12,60
10	bl. 112x98x8	112	2	62,80	0,69 1,38
11	bl. 208x98x8	208	1	62,80	1,28 1,28
RAZEM / RYGIEL R-2 / [kg] /					315,59
RAZEM / RYGIEL R-2 szt. 1 z dodatkiem na spoiny 1.8%/ [kg] /					321,27

ZESTAWIENIE STALI - RYGIEL R-2' - 1 szt.					
Poz.	Wyszczególnienie	Długość [mm]	Ilość	Ciężar	
				[kg/m, kg/m2]	1 szt. [kg] ogółem [kg]
1	IPE 270	6711	1	36,10	242,27 242,27
2	L 120x80x8	110	5	12,20	1,34 6,70
3	bl. 90x90x22	90	5	172,70	1,40 7,00
4	bl. 253x64x12	253	8	94,20	1,53 12,24
5	bl.153x135x16	153	2	125,60	2,59 5,18
6	bl. 194x135x16	194	2	125,60	3,29 6,58
7	bl. 194x178x16	194	2	125,60	4,34 8,68
8	bl. 240x155x20	240	2	157,00	5,84 11,68
9	bl. 250x64x10	250	10	78,50	1,26 12,60
10	bl. 112x98x8	112	2	62,80	0,69 1,38
11	bl. 208x98x8	208	1	62,80	1,28 1,28
RAZEM / RYGIEL R-2' / [kg] /					315,59
RAZEM / RYGIEL R-2' szt. 1 z dodatkiem na spoiny 1.8%/ [kg] /					321,27

o/Dębica ul. Sobieskiego 12/6
39-200 Dębica
tel./fax (014)6702211
e-mail: projektdebica@interia.pl

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzesku Sp. z o.o.
ul. Solskiego 13
32-800 Brzesko

Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione

Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Sterkowiec gmina Brzesko

Stadium	Projekt budowlano-wykonawczy	Branża	Konstrukcyjna
Adres obiektu budowlanego	Miejsc. Sterkowiec	Pow.	brzeski
Projektował	mgr inż. Gabriel Sowa	upr. proj. K-69/01	03.2023r.
Sprawił	mgr inż. Jacek Latała	upr. proj. PDK/0029/PWOK/17	03.2023r.

Nazwa rysunku	Polętko na osad - RYGIEL R2	Skala	1:20	Nr rys.	K11-10
----------------------	-----------------------------	--------------	------	----------------	--------