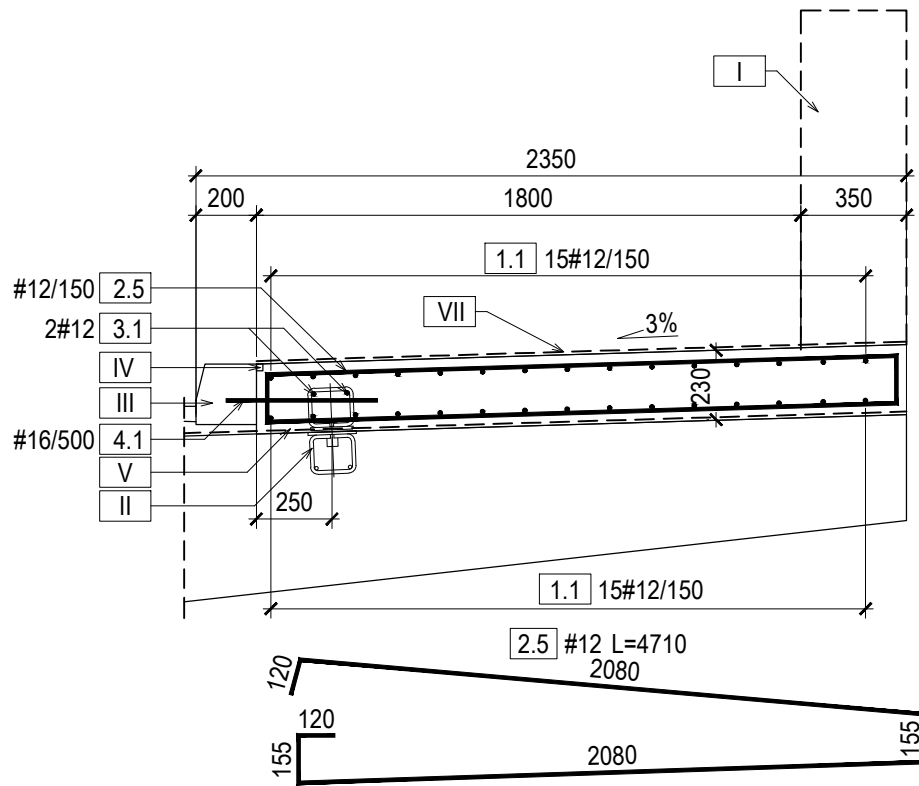
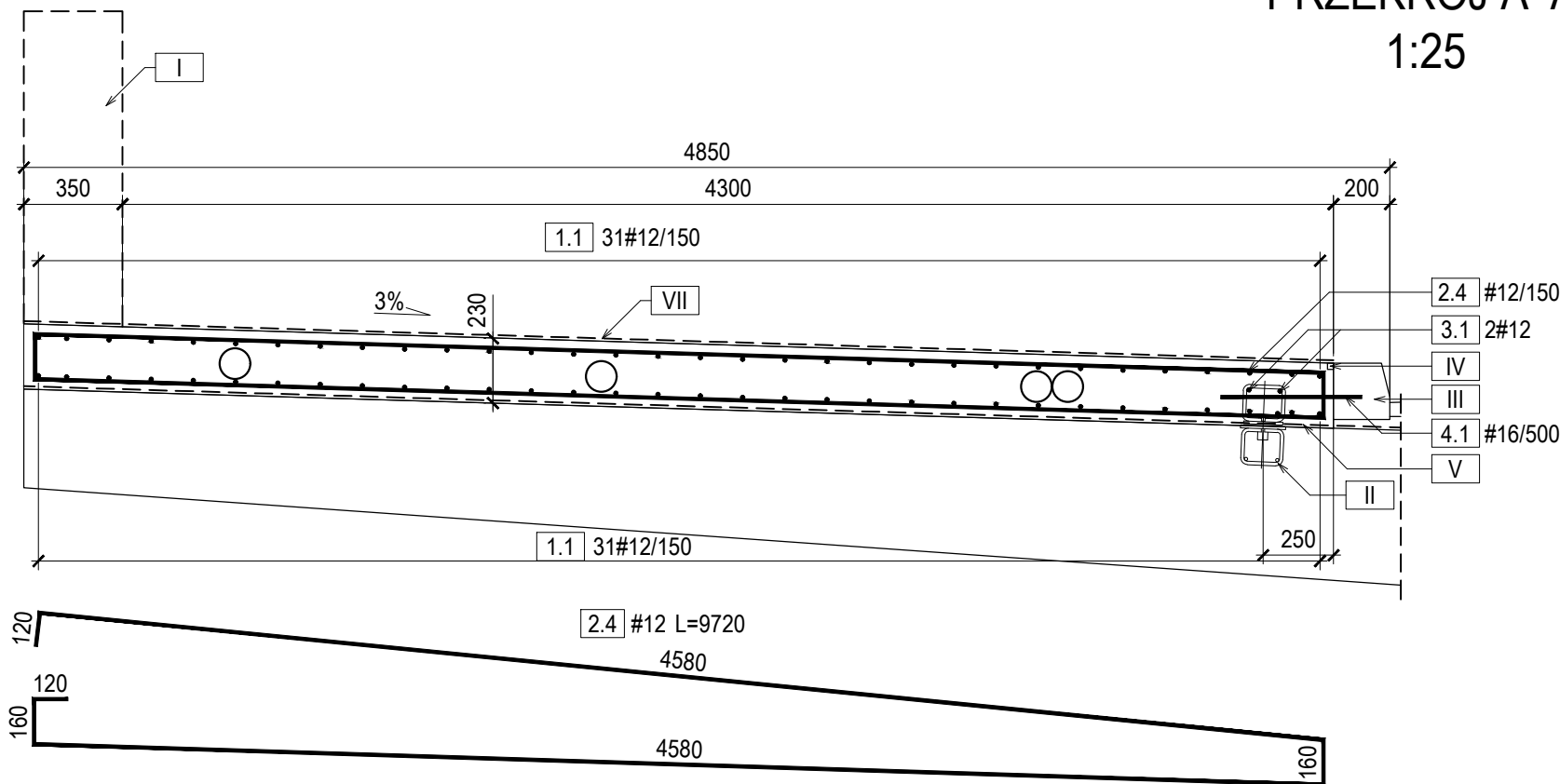


ZBROJENIE KAP CHODNIKOWYCH

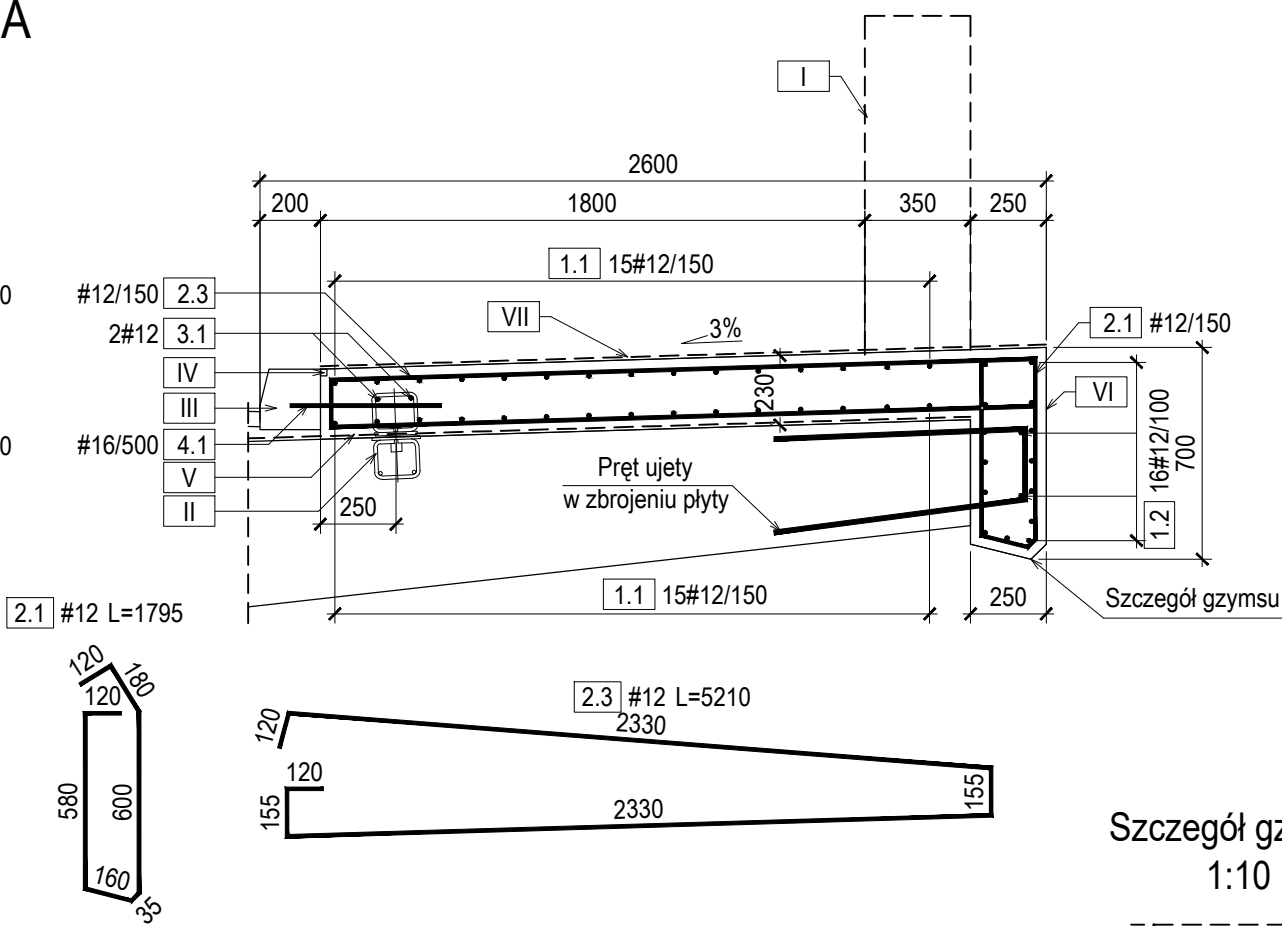
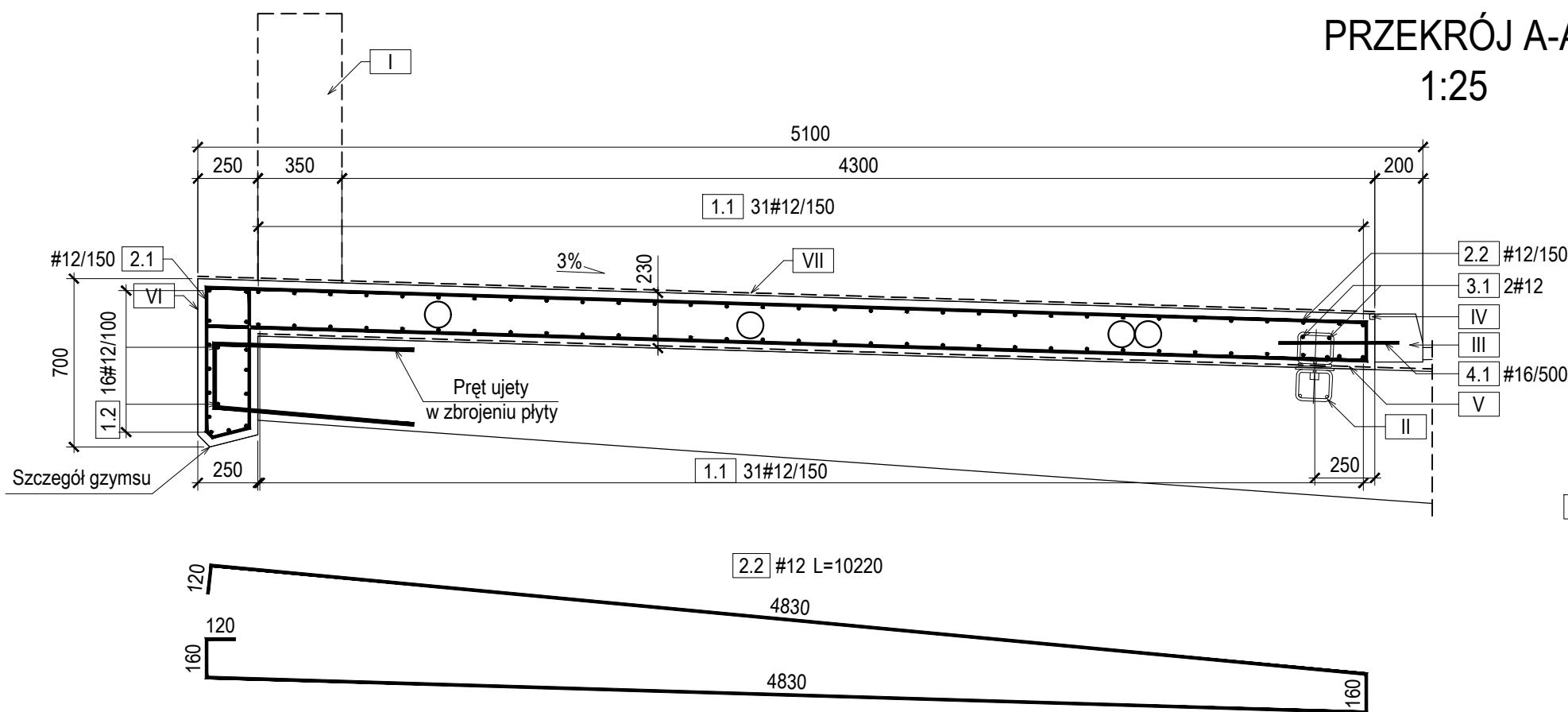
PRZEKRÓJ A'-A'

1:25



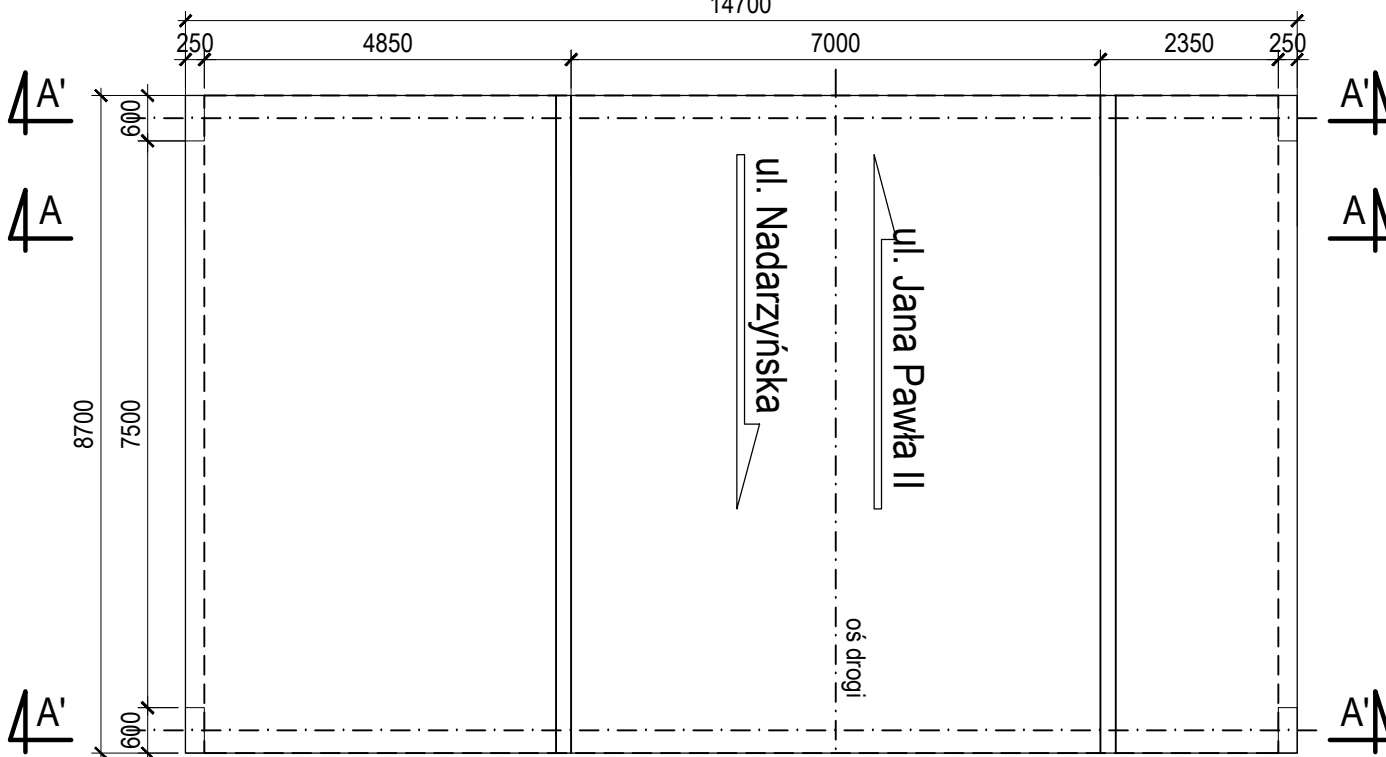
PRZEKRÓJ A-A

1:25



WIDOK Z GÓRY

1:100



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DWÓCH KAP

Nr pręta	d [mm]	L [mm]	ilość [szt.]	Długość łączna [m]		Uwagi
				12	16	
1.1	12	8620	92	793,0		pręt prosty
1.2	12	7420	32	237,4		
2.1	12	1795	102	183,1		
2.2	12	10220	50	511,0		
2.3	12	5210	50	260,5		
2.4	12	9720	8	77,8		
2.5	12	4710	8	37,7		
3.1	12	400	36	14,4		pręt prosty
4.1	16	500	34		17,0	pręt prosty
Długość wg średnic			[m]	2114,9	17,0	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,888	1,578	
Masa wg średnic			[kg]	1877,6	26,8	
Masa ogółem			[kg]	1904,5		

MATERIAŁY DLA DWÓCH KAP:

- Beton C30/37
Vb=17,5m3


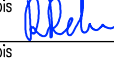
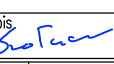
- Stal miękka klasy A-IIIN (BSt500S)
M=1905kg

UWAGI:

- Wszystkie wymiary podano w [mm].
- Pręty zbrojeniowe układać i łączyć zgodnie z PN-91/S-10042.
- Minimalne otuliny prętów zgodnie z PN-91/S-10042.
- Minimalne promienie gięcia przyjąć zgodnie z PN-91/S10042.
- Wymiary wszystkich prętów zbrojeniowych podano w osiach.
- Dylatacje poprzeczne kap chodnikowych wykonać w rozstawie co 6 - 10m.

SPIS ELEMENTÓW:

- Bariera ochronna
- Kotew talerzowa wbetonowanie zgodnie z rysunkiem gabarytowym - 18szt.
- Krawężnik kamienny kotwiony na zaprawie niskoskurczowej - L= 17,4m
- Elastyczna masa uszczelniająca
- Izolacja wodoszczelna
- Powłoka ochronna powierzchni betonowych - 14,5m2.
- Izolacja nawierzchnia chodników z żywic

Inwestor		 Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuski 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 75 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: urząd@piaseczno.eu ; www.piaseczno.eu	
Jednostka projektowa		ROBIMART Sp. z o.o. ul. Mechaników 1A lok. 3, 05-800 Pruszków tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl ; www.robimart.pl	
Nazwa zamierzenia budowlanego ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ – ULICY DWORCOWEJ NA ODCINKU OD ULICY SIENKIEWICZA DO ULICY JANA PAWŁA II (BEZ SKRZYŻOWANIA) W PIASECZNO			
Nazwa i adres obiektu budowlanego MOST NA KANALE PIASECZYŃSKIM W CIĄGU DROGI GMINNEJ – ULICY DWORCOWEJ W PIASECZNO, POWIAT PIASECZYŃSKI			
Stadium		Branda	Tom
PROJEKT WYKONAWCZY		MOSTOWA	II
Projektant	mgr inż. Radosław Reczko	Specjalność i nr uprawnień mostowa MAZ/0197/PODM/11	Podpis  Data PAŹDZIERNIK 2019
Opracował			Podpis
Projektant sprawdzający	mgr inż. Łukasz Szołucha	Specjalność i nr uprawnień mostowa LUB/0032/PODM/11	Podpis  Skala 1:25/1:100
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony
ZBROJENIE KAP		6	