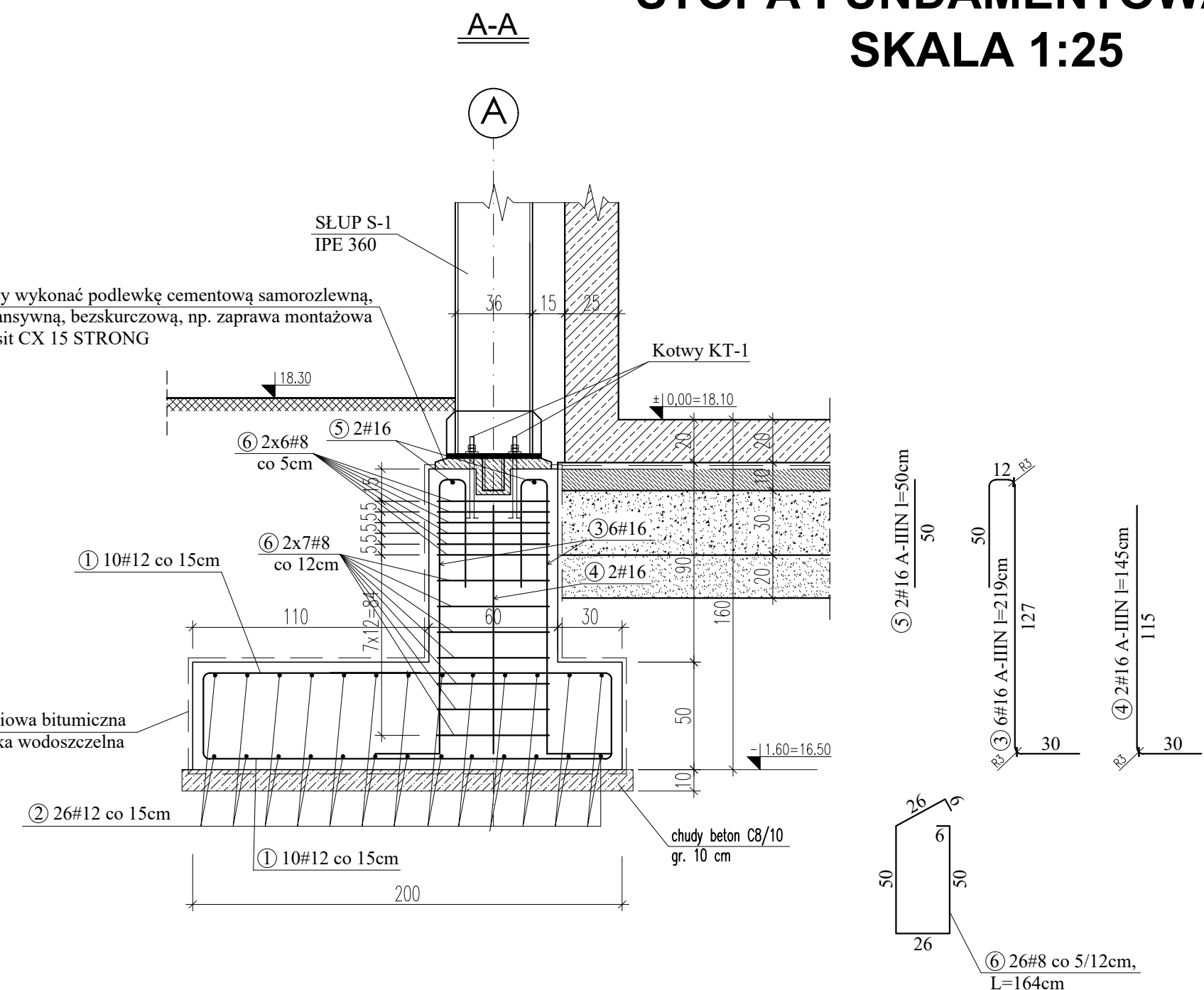
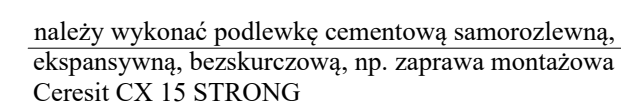


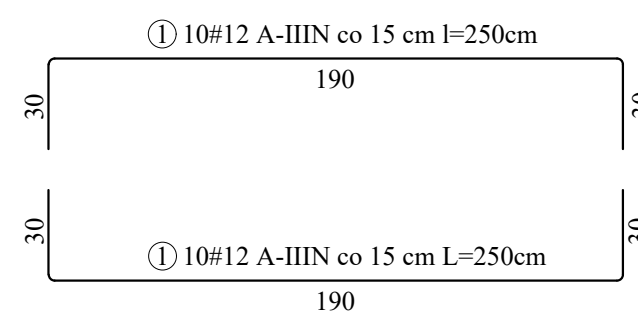
STOPA FUNDAMENTOWA SF
SKALA 1:25



izolacja przeciwwilgociowa bitumiczna
(1 x grunt + 2 x powłoka wodoszczelna
grubowarstwowa)


A diagram of a pentagon with side lengths 30, 34, 25, 34, and 30. The sides are labeled in order starting from the bottom-left and moving clockwise: 30, 34, 25, 34, and 30.

⑦ 6#12 A-IIIN co 80/80 cm l=153cm



Promień gięcia prętów:

ϕ mm	R cm
12	2
16	3
20	7
25	9



Poz.	#	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)		
			w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIIN	A-IIIIN	A-IIIIN
						#8	#12	#16
1	12	2500	20	6	120		300.00	
2	12	2000	26	6	156		312.00	
3	16	2190	6	6	36			78.84
4	16	1450	2	6	12			17.44
5	16	500	2	6	12			6.00
6	8	1640	26	6	156	255.84		
7	12	1530	6	6	36		55.08	
Długość wg średnic (m)						255.84	667.08	102.24
Masa 1 m pręta (kg/m)						0.395	0.89	1.56
Masa łączna wg średnic (kg)						101.06	593.70	161.52
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						101.06	593.70	161.52
Ogółem (kg)							856.3	

1. STOPY FUNDAMENTOWE SF W OSI "B" WYKONAĆ JAKO LUSTRZANE ODBICIE
2. KOTWY FUNDAMENTOWE KT-1 WG ODREBNIEGO RYSUNKU

FUNDAMENTY
KLASA EKSPozyCJI : XD2, XF1
BETON : C30/37 W8
BETON (podkładowy) : C8/10 (B10)
STAL : A-IIIN (B500SP)
 Otulina spód: **5,0 cm**
 Otulina boki / góra: **5,0 cm**

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. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk			
OBIEKT:	ROZBUDOWA WIATY STALOWEJ MIEJSCA ZRZUTU OSADU ODWIROWANEGO NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRZY UL. SPORTOWEJ 73 W SŁUPSKU, DZ. NR 59			
BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA	FAZA/ETAP:	PROJEKT TECHNICZNY	
TYTUŁ RYSUNKU:	STOPA FUNDAMENTOWA SF			
DATA:	Czerwiec 2023 r.	UPRAWNIENIA/ZAKRES:	PODPISY:	SKALA:
PROJEKTOWAŁ:	inż. Janusz Czernichowski	upr. nr AN/8346/419/83; POM/BO/0721/01 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		1:25
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Henryk Żmuda-Trzebiatowski	upr. nr UAN.8346/072/90; POM/BO/5699/01 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		NR RYS.
				KT-2