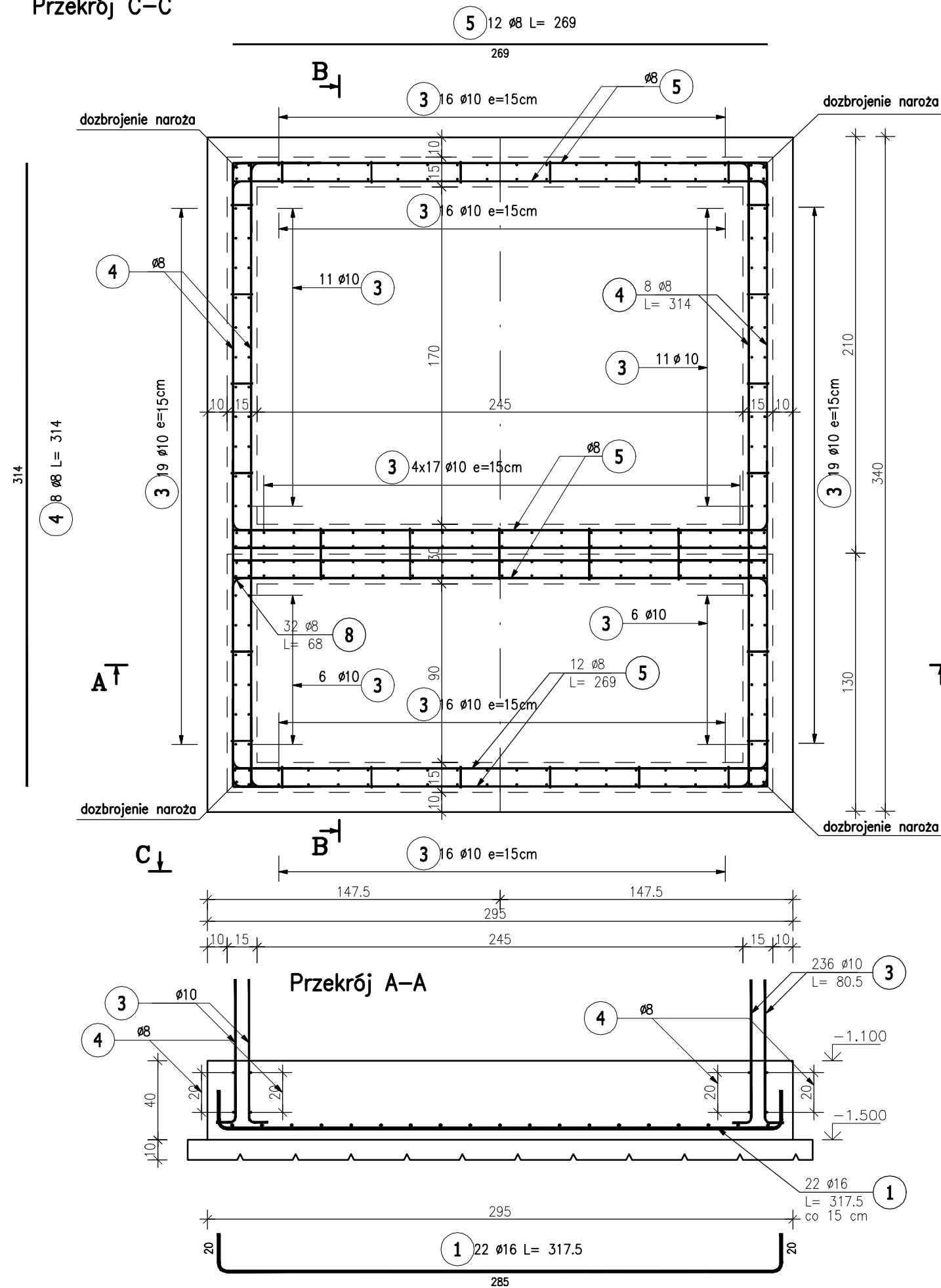
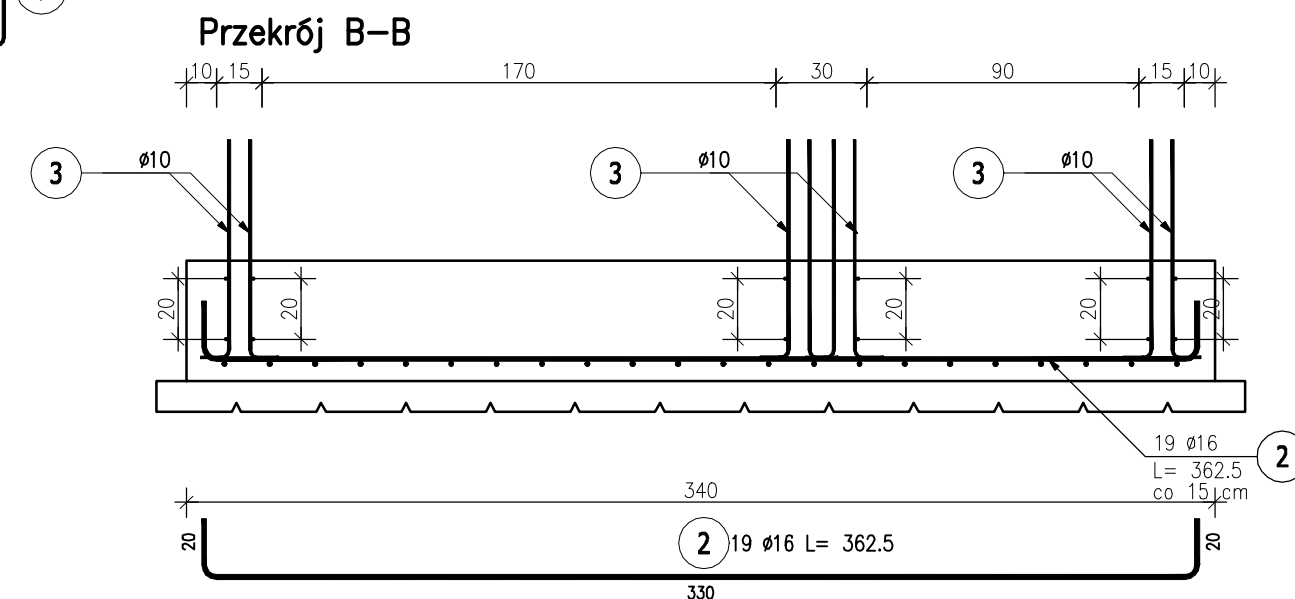
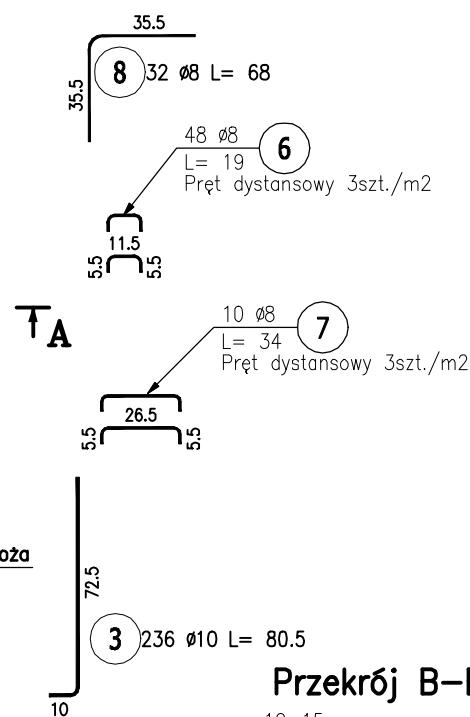


Przekrój C-C




Beton: C30/37 W8 (B37)
Stal: Bst500S (A-IIIIN)
Otulina: 50mm dla fundamentu
25mm dla wytyków

1. Klasa betonu wg PN-EN-206:2014. Właściwości i gatunek stali zbrojeniowej wg PN-EN 1992-1-1:2008.
2. Otulinę prętów zbrojenia określono jako odległość od powierzchni dowolnego zbrojenia do najbliższej powierzchni betonu wg PN-EN 1992-1-1:2008.
3. Nieoznaczone promienie gięcia prętów przyjęć wg tablicy 8.1N PN-EN 1992-1-1:2008.
4. Rysunek rozpatrywać z całą dokumentacją.



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A—IIIIN		
							Ø8	Ø10	Ø16
Poz. 7.10 – Stopa – 1 szt.									
7.10	1	16	3,175	22	1	22			69,85
	2	16	3,625	19	1	19			68,88
	3	10	0,805	236	1	236		189,98	
	4	8	3,140	8	1	8	25,12		
	5	8	2,690	12	1	12	32,28		
	6	8	0,190	48	1	48	9,12		
	7	8	0,340	10	1	10	3,40		
	8	8	0,680	32	1	32	21,76		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							91,68	189,98	138,73
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,617	1,578
MASA [kg]							36,21	117,22	218,91
MASA CAŁKOWITA [kg]							372,34		

- 1) Opis kształtu pręta: osiowo
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

Jednostka projektowa:	 archimedia Archimedia Architekti i Inżynierowie ul. Święciańska 6, 61-132 Poznań telefon: 607 170 057, 609 622 206 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl		
Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY
Inwestor:	CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W WAŁCZU		
Nazwa inwestycji:	BUDOWA WIELOFUNKCYJNEJ TRENINGOWEJ HALI SPORTOWEJ		
Lokalizacja inwestycji:	AL. ZDOBYWCÓW WAŁU POMORSKIEGO 99, 78-600 WAŁCZ DZIAŁKA NR 5225/1 OBRĘB WAŁCZ, JEDN. EWID.: 321701_1.0001.5225/1		
Nazwa rysunku:	POZ. 7.10		
PROJEKTANCI:	KONSTRUKCJA	mgr inż. Marcin Graczyk	KLP0148PW001/1 spr. bud. do projektu architekt. i inżynierstwa robót budowlanych i doc. ogólnego w oparciu o kosztorys budowlany
SPRAWDZAJĄCY:	KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Gąsior	KLP0028PW001/2 spr. bud. do projektu architekt. i inżynierstwa robót budowlanych i doc. ogólnego w oparciu o kosztorys budowlany
OPRACOWANIE:		SKALA: 1 : 20	DATA: 03.2020 NR RYS.: K-76
UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			REWIZJA:

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione