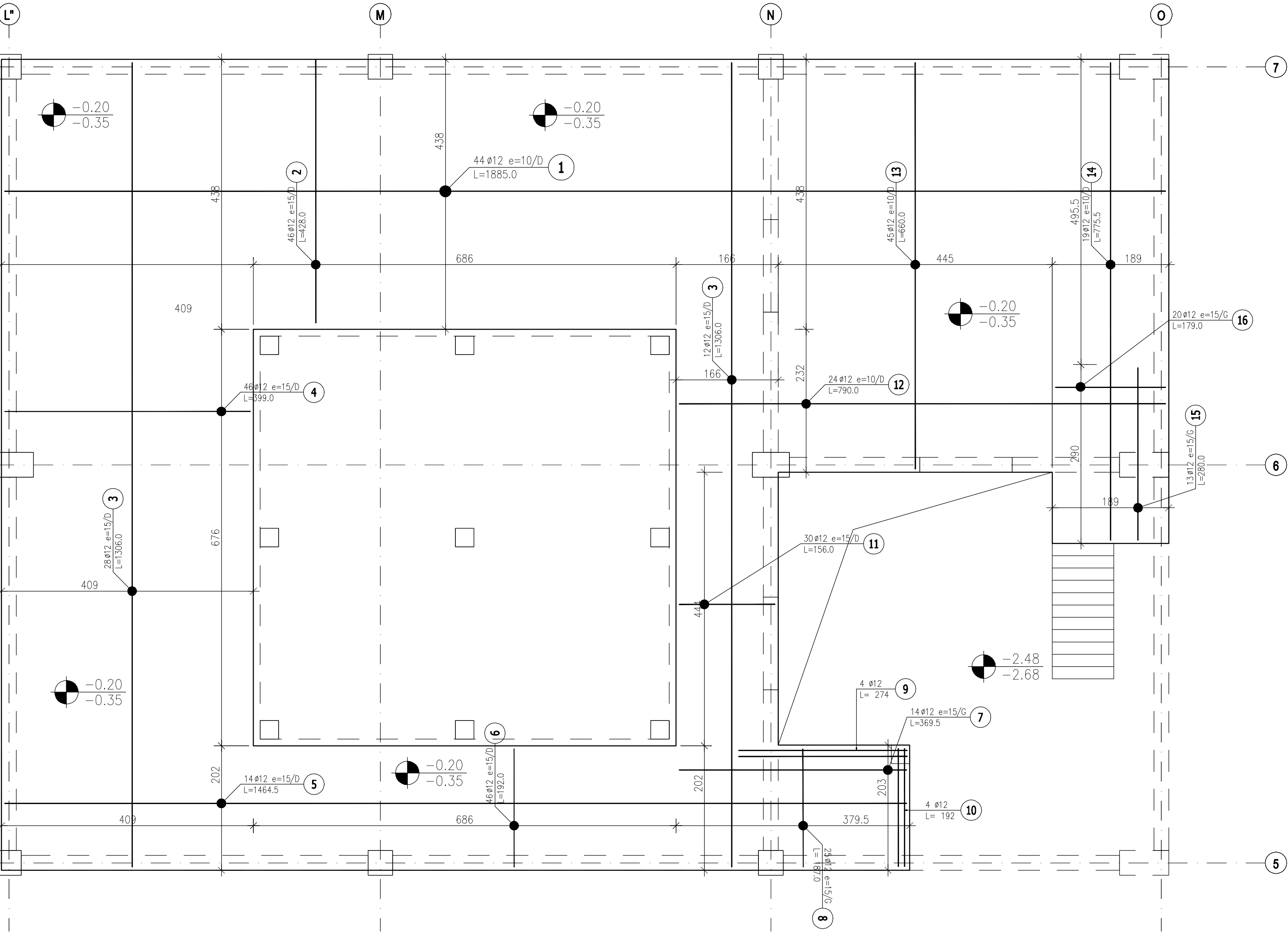


Poz.9.7_4 Płyta stropu basenu

Skala 1 : 20



Beton: C30/37 W8 (B37)
Stal: Bst500S (A-IIIIN)
Otulina: 30mm

- Uwagi:
- 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 przyjąć 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—IIIN Ø12	BSt500S Ø12	
Poz. 9.7_4 — Płyta stropowa basenu — 1 szt.									
9.7_4	1	12	18,850	44	1	44		829,40	1885.0
	2	12	4,280	46	1	46		196,88	428.0
	3	12	13,060	40	1	40		522,40	1306.0
	4	12	3,990	46	1	46		183,54	399.0
	5	12	14,645	14	1	14		205,03	1464.5
	6	12	1,920	46	1	46		88,32	192.0
	7	12	3,695	14	1	14		51,73	369.5
	8	12	1,870	25	1	25		46,75	68.0...192.5
	9	12	2,740	4	1	4	10,96		
	10	12	1,920	4	1	4	7,68		
	11	12	1,560	30	1	30		46,80	156.0
	12	12	7,900	24	1	24		189,60	790.0
	13	12	6,600	45	1	45		297,00	660.0
	14	12	7,755	19	1	19		147,35	775.5
	15	12	2,800	13	1	13		36,40	280.0
	16	12	1,790	20	1	20		35,80	179.0
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							18,64	2877,00	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,888	0,888	
MASA [kg]							16,55	2554,77	
MASA CAŁKOWITA [kg]							2571,32		

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: rzeczywista

Jednostka projektowa:			Archimedia Architekti i Inżynierowie ul. Świąciańska 6, 61-132 Poznań telefon: 607 170 057, 609 622 208 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl	
Branża:	KONSTRUKCJA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Investor:	CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W WĄLCZU			
Nazwa inwestycji:	BUDOWA WIELOFUNKCYJNEJ TRENINGOWEJ HALI SPORTOWEJ			
Lokalizacja inwestycji:	AL. ZDOBYWCÓW WĄLU POMORSKIEGO 99, 78-600 WĄLCZ DZIAŁKA NR 5225/1 OBRĘB WĄLCZ, JEDN. EWID.: 321701_1.0001.5225/1			
Nazwa rysunku:	POZ. 9.7.3 - płyta stropu basenu			
PROJEKTANCI:	KONSTRUKCJA	mgr inż. Marcin Graczyk	<small>KONSTRUKCJA opr. bud. do projektowania i wykonania obliczeń zbrojenia i jego rozmieszczenia w oparciu o zadania i załączniki</small>	<small>PODS.</small> 
SPRAWDZAJĄCY:	KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Gęsiar	<small>KONSTRUKCJA opr. bud. do projektowania i wykonania obliczeń zbrojenia i jego rozmieszczenia w oparciu o zadania i załączniki</small>	
OPRACOWANIE:	SKALA: 1:50		DATA: 03.2020	
UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI				NR RYS.: K-95
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione				