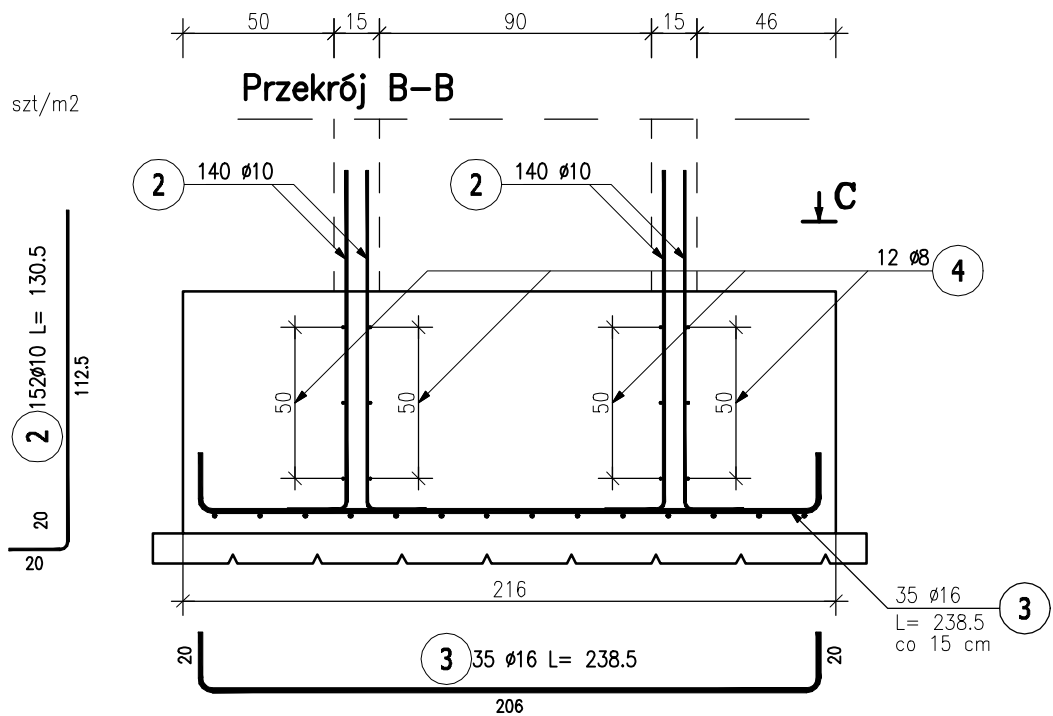


Beton: C30/37 W8 (B37)
Stal: Bst500S (A-IIIN)
Otulina: 50mm dla fundamentu
25mm dla wytyków

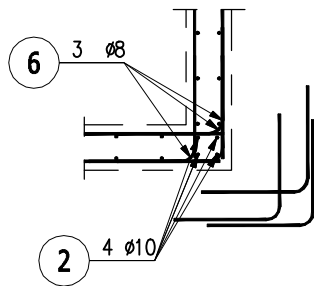
- Uwagi:
- 1.Klasa betonu wg PN-EN-206:2014. Właściwości i gatunek stali zbrojeniowej wg PN-EN 1992-1-1:2008.
 - 2.Otulinę prętów zbrojenia określono jako odległość od powierzchni dowolnego zbrojenia do najbliższej powierzchni betonu wg PN-EN 1992-1-1:2008.
 - 3.Nieoznaczone promienie gięcia prętów przyjęc 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. 7.8 – Stopa – 1 szt.									
7.8	1	16	5,605	14	1	14			78,47
	2	10	1,305	152	1	152		198,36	
	3	16	2,385	35	1	35			83,48
	4	8	4,310	12	1	12	51,72		
	5	8	1,150	12	1	12	13,80		
	6	8	0,680	36	1	36	24,48		
	7	8	0,190	44	1	44	8,36		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							98,36	198,36	161,94
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,617	1,578
MASA [kg]							38,85	122,39	255,55
MASA CAŁKOWITA [kg]							416,79		

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



Detal dozbrojenia naroży



Jednostka projektowa:	Archimedia Architekci 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. 7.8		
PROJEKTANCI:	KONSTRUKCJA	mgr inż. Marcin Graczyk	KLPP/04/PR/0001/17 spr. bud. do projektowania i nadzoru robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstruktacyjno-budowlanej
SPRAWDZAJĄCY:	KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Gęsiar	KLPP/04/PR/0001/17 spr. bud. do projektowania i nadzoru robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstruktacyjno-budowlanej
OPRACOWANIE:		SKALA: 1 : 20	DATA: 03.2020
UWAGI! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			NR RYS.: K-74
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			REWIZJA: