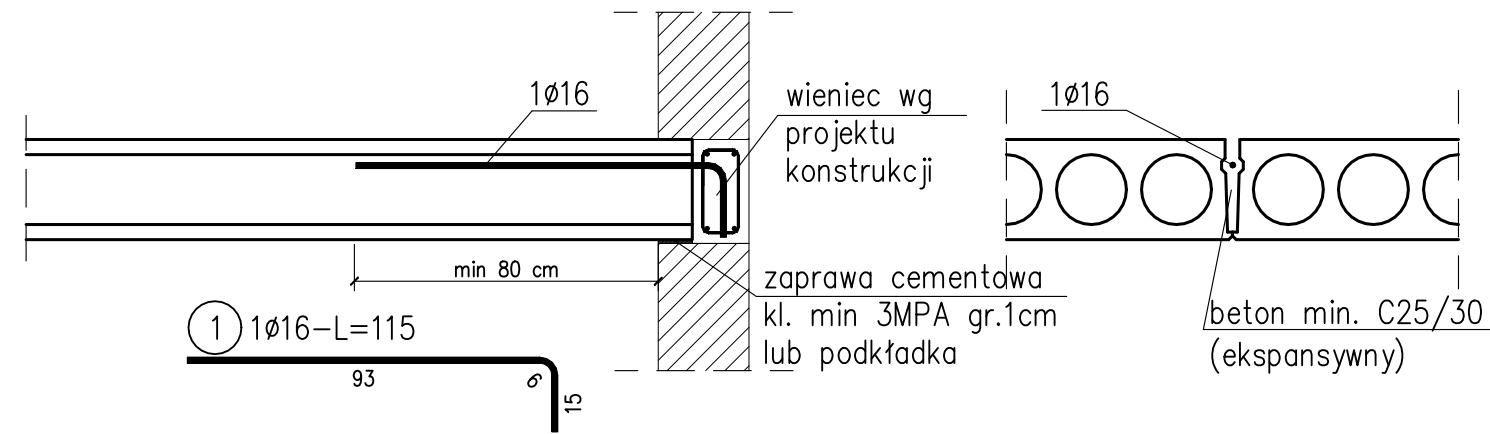
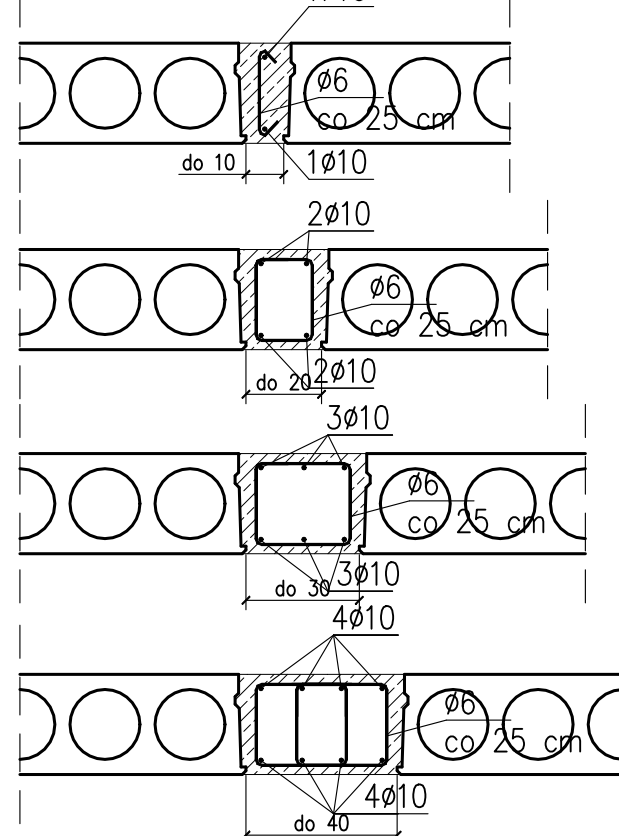


szczegół dozbrojenia styków między płytami

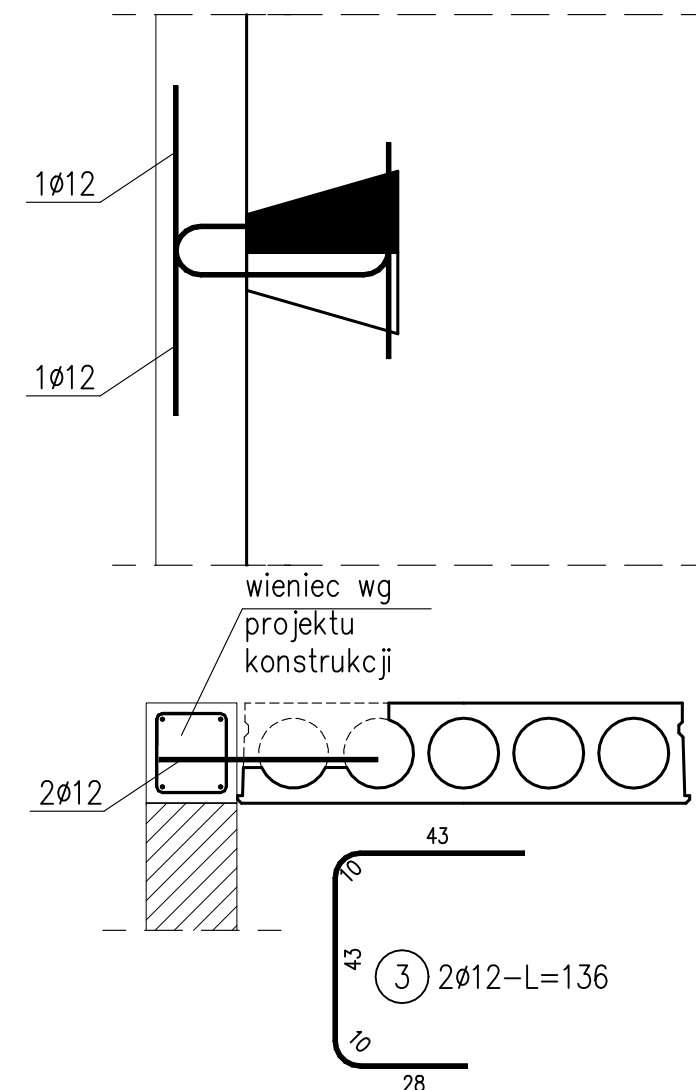


szczegóły typowych wylewek między płytami

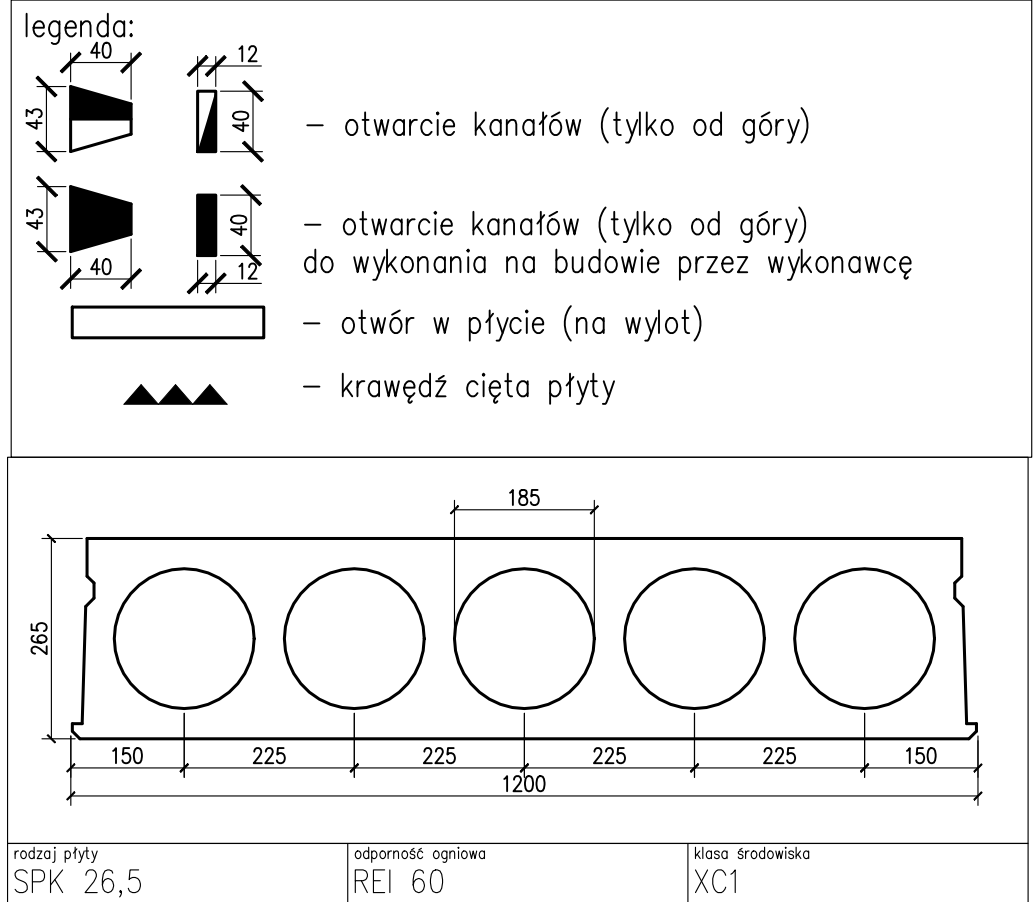
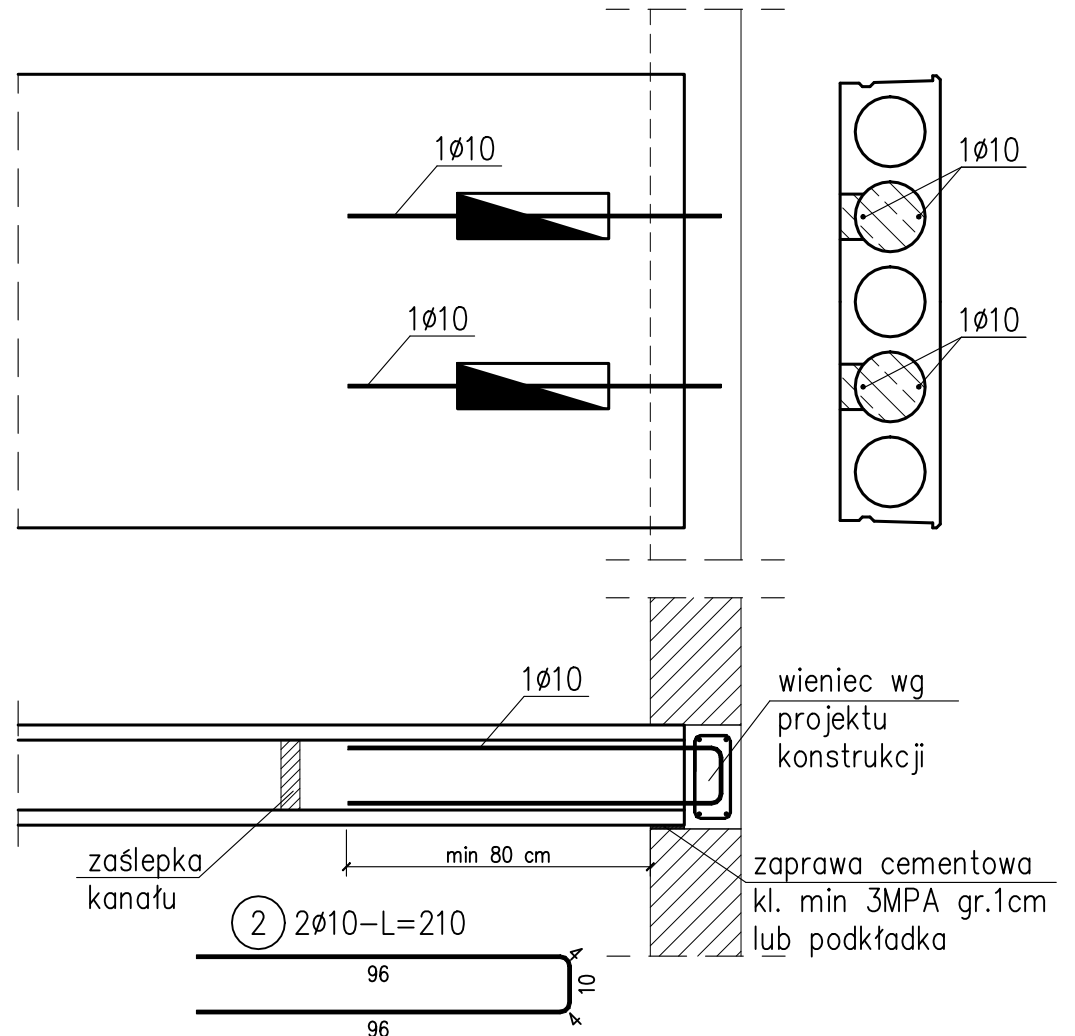


szczegół zamka bocznego

Zamek wykonywać w płycie długości większej niż 6 m w rozstawie co około 3 m.



szczegół dozbrojenia otwartych kanałów



ZESTAWIENIE OBCIĄŻEŃ					
strop I piętrem					
rodzaj obciążenia	grubość [m]	masa m3 [kN]	obc. Charakterystyczne [kN/m2]	współczynnik yf	obc. Obliczeniowe [kN/m2]
obciążenia stałe					
2xPapa			0,12	1,35	0,162
Styropian	0,43	0,45	0,1935	1,35	0,261225
RAZEM			0,3135		0,423225
obciążenia zmienne					
użytkowe stropu - kat.H			0,4	1,5	0,6
śnieg			0,72	1,5	1,08
instalacje podwieszone do stropu			0,5	1,5	0,75
RAZEM			1,62		2,43

PRACOWNIA PROJEKTOWA KOWALSKI, mgr inż. Krzysztof Kowalski					
63-200 JAROCIN, UL. KONWALIOWA 2					
INWESTOR	GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ UL. POZNAŃSKA 14, 63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ				
OBIEKT	BUDOWA BUDYNKU USŁUG PUBLICZNYCH (BUDYNEK URZĘDU GMINY NOWE MIASTO NAD WARTĄ) REALIZOWANY W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO FIN.: "ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY W NOWYM MIEŚCIE NAD WARTĄ".				
ADRES BUDOWY	63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, UL. POZNAŃSKA, DZ.NR 63/1, 65/1				
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD I PIĘTREM				
BRANŻA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA RYSUNKU	1:50	PODPISY	NR RYSUNKU 5
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	mgr inż. KRZYSZTOF KOWALSKI uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr. zaśw. 897/2000/MKP/08				
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	inż. RYSZARD KOWALSKI uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Ips: 4336/2012/06				
				DATA WYKONANIA	09.2021
				DATA WYKONANIA	09.2021