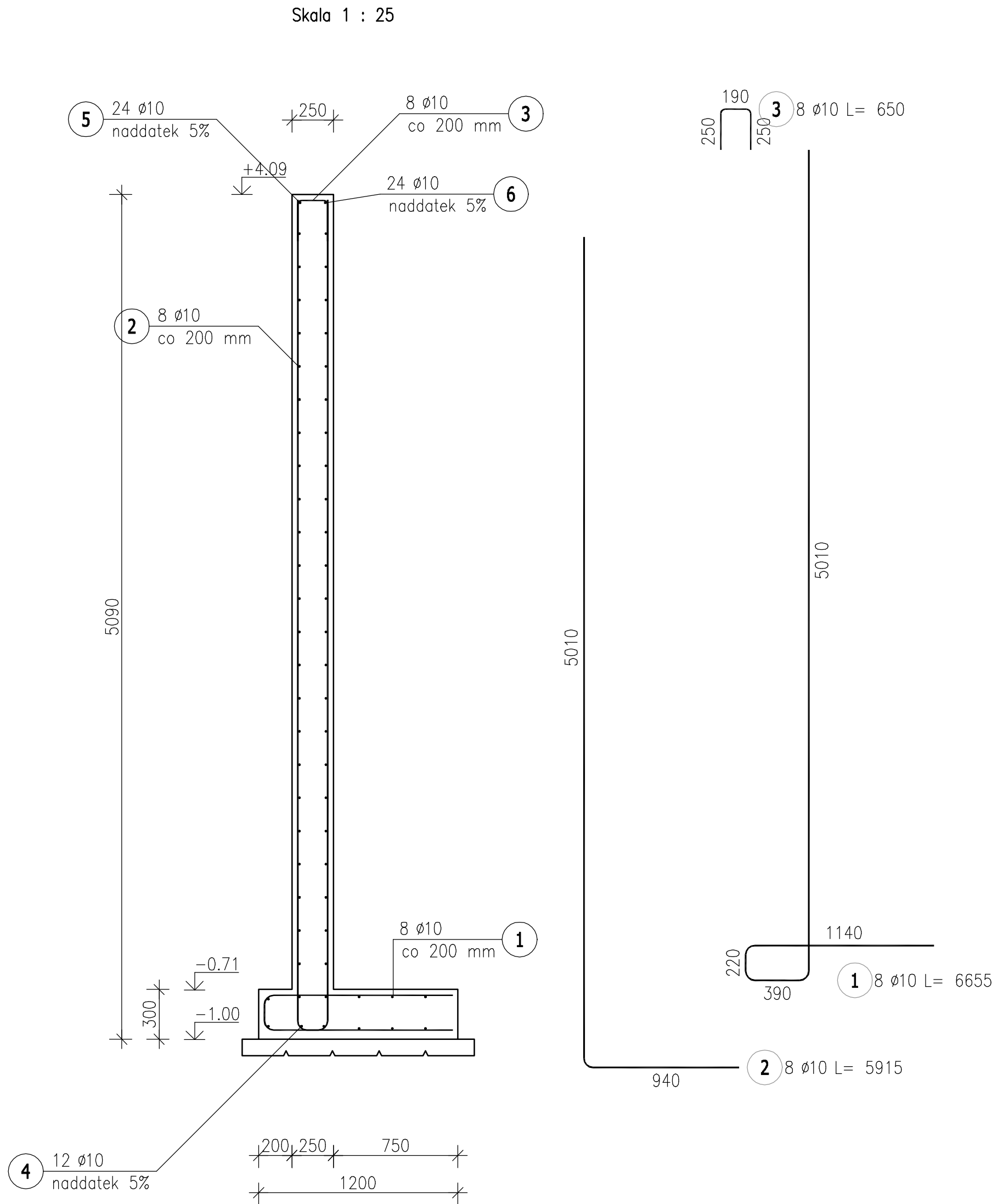


Poz.MO-05.1a MUR OPOROWY (1.41mb)

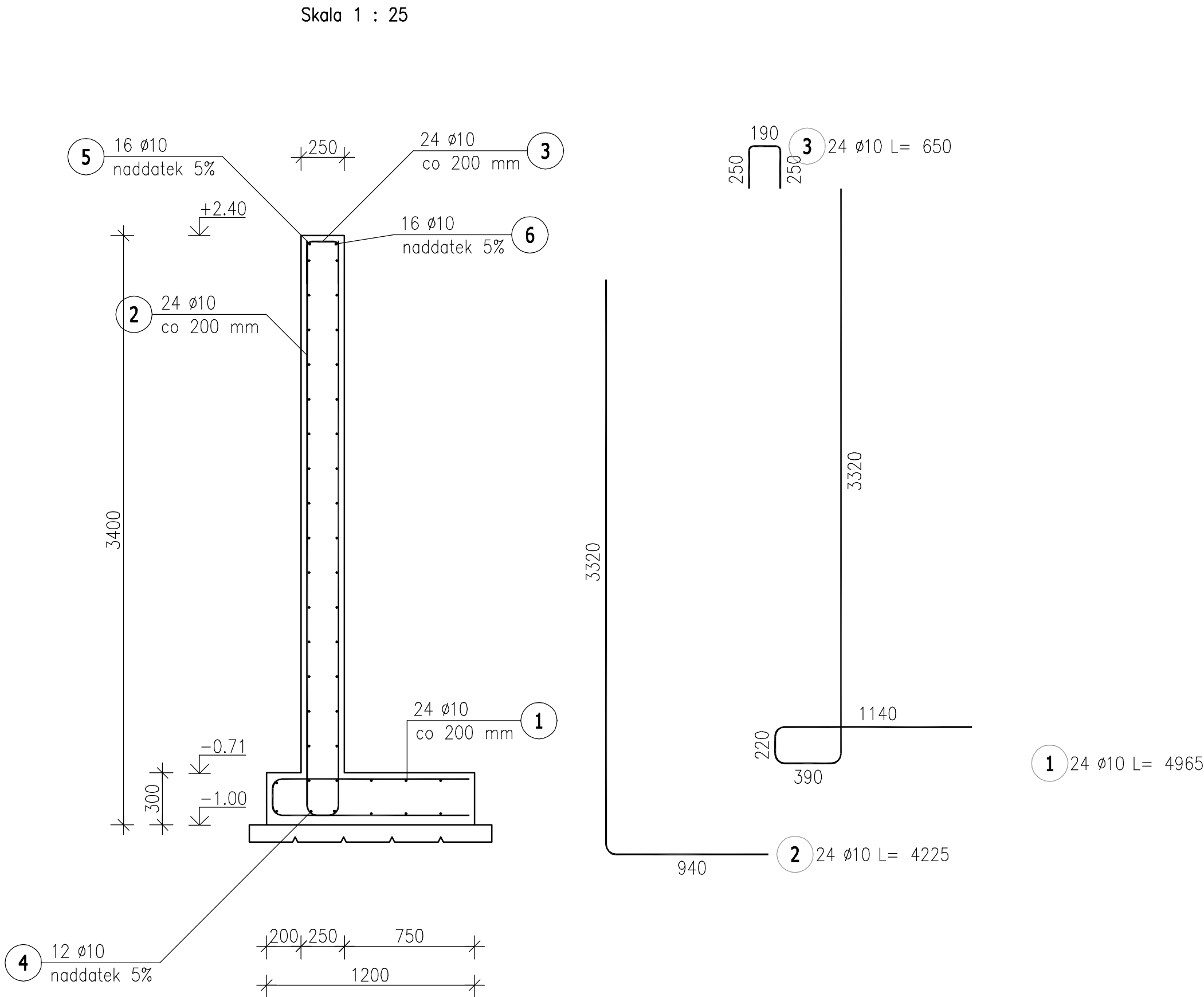


RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM NR: KM_08_0

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A—IIIN ø10
Poz. MO—05.1a — MUR OPOROWY — 1.41 mb							
MO—05.1a	1	10	6,655	8	1	8	53,24
	2	10	5,915	8	1	8	47,32
	3	10	0,650	8	1	8	5,20
	4	10	1,481	12	1	12	17,77
	5	10	1,481	24	1	24	35,54
	6	10	1,481	24	1	24	35,54
Poz. MO—05.1b — MUR OPOROWY — 4.66 mb							
MO—05.1b	1	10	4,965	24	1	24	119,16
	2	10	4,225	24	1	24	101,40
	3	10	0,650	24	1	24	15,60
	4	10	4,893	12	1	12	58,72
	5	10	4,893	16	1	16	78,29
	6	10	4,893	16	1	16	78,29
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							646,07
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,617
MASA [kg]							398,63
MASA CAŁKOWITA [kg]							398,63

Poz.MO-05.1b MUR OPOROWY (4.66mb)



- UWAGI:
- WSZYSTKIE RZĘDNE ODNOŚZĄ SIĘ DO POZIOMU ±0,00=448.50m n.p.m
 - WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]
 - DANE MATERIAŁOWE:
 - BETON - C25/30 (B30) W8
 - STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB 500W)
 - STRZEMIONA: A-I (S13SX), AIII-N (RB 500W)
 - OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH:
 - 50mm - DOLNA
 - 40mm - BOCZNA I GÓRNA
 - KLASA EKSPOZYCJI: XC2 - FUNDAMENTY
 - IZOLACJE CZĘŚCI PODZIEMNEJ:
 - POZIOMA - FOLIA IZOLACYJNA
 - ŚCIAN BOCZNYCH - ROZTWORY ASFALTOWE
 - RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM ARCHITEKTONICZNYM I "BRANŻAMI"
 - FUNDAMENTY NALEŻY POSADOWIC NA WARSTWIE CHUDEGO BETONU C12/15 (B15) GR. 10cm
 - W TRAKCIE WYKONYWANIA ROBÓT FUNDAMENTOWYCH NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA RODZAJ GRUNTU W POZIOME POSADOWIENIA. W PRZYPADKU STWIERDZENIA SŁABEJ WARSTWY NALEŻY POGŁĘBIĆ WYKOP DO WARSTW NOŚNYCH, A RÓŻNICĘ WYSOKOŚCI WYPEŁNIĆ CHUDYM BETONEM C12/15 (B15)
 - ZBROJENIE PIONOWE ŚCIAN SPIĄC SPINKAMI #6-400/400 Z STALI A-0
 - ZBROJENIE ŚCIAN W SKOSACH DOCIĄĆ NA BUDOWIE DO KSZTAŁTU
 - OŚWIETLENIE ORAZ PROWADZENIE KABLI WYKONAĆ WG PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO I ARCHITEKTONICZNEGO
 - RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM NR: KM / 08 / 0
 - MUR MO-06 ZAWIESZONY NA ŚCIANIE MURU MO-05 Z ZASTOSOWANIEM ŁĄCZNIKA TYPU BINDAX

REV NR:	DATA	ZAKRES :	PODPIS:
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
BIURO: UL. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 33a p.107 34-300 ŻYWIEC		PRACOWNIA PROJEKTOWA CONSED KONSTRUKCJA I ARCHITEKTURA	
TELEFON: SZYMON DUDA: +48 608 141 117			
TEMAT : BUDYNEK USŁUGOWY O FUNKCJI GASTRONOMICZNEJ WRAZ Z MAŁĄ ARCHITEKTURĄ I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
LOKALIZACJA: NA DZ. NR 7287/1, 7201 (UL. KAMIENNA), 7303/1 (UL. SZKOLNA)			
OBRĘB 241710_2.0004 RADZIECHOWY, JEDN. EWID.: 241710_2 RADZIECHOWY-WIEPRZ			
INWESTOR: GMINA RADZIECHOWY-WIEPRZ WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek ŁACIAK	NR UPRAWNIEN:	SLK/3987/POOK/11
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Szymon DUDA	NR UPRAWNIEN:	SLK/3988/POOK/11
STADIUM : PROJEKT TECHNICZNY		DATA: 31.03.2022r.	
BRANŻA : KONSTRUKCJA		SKALA: 1:25	
NAZWA RYSUNKU : MUR OPOROWY: MO-05.1 (ZBROJENIE)		NUMER RYSUNKU : KM / 07 / 0	
ELEMENT		NR RYS. REWIZJA	