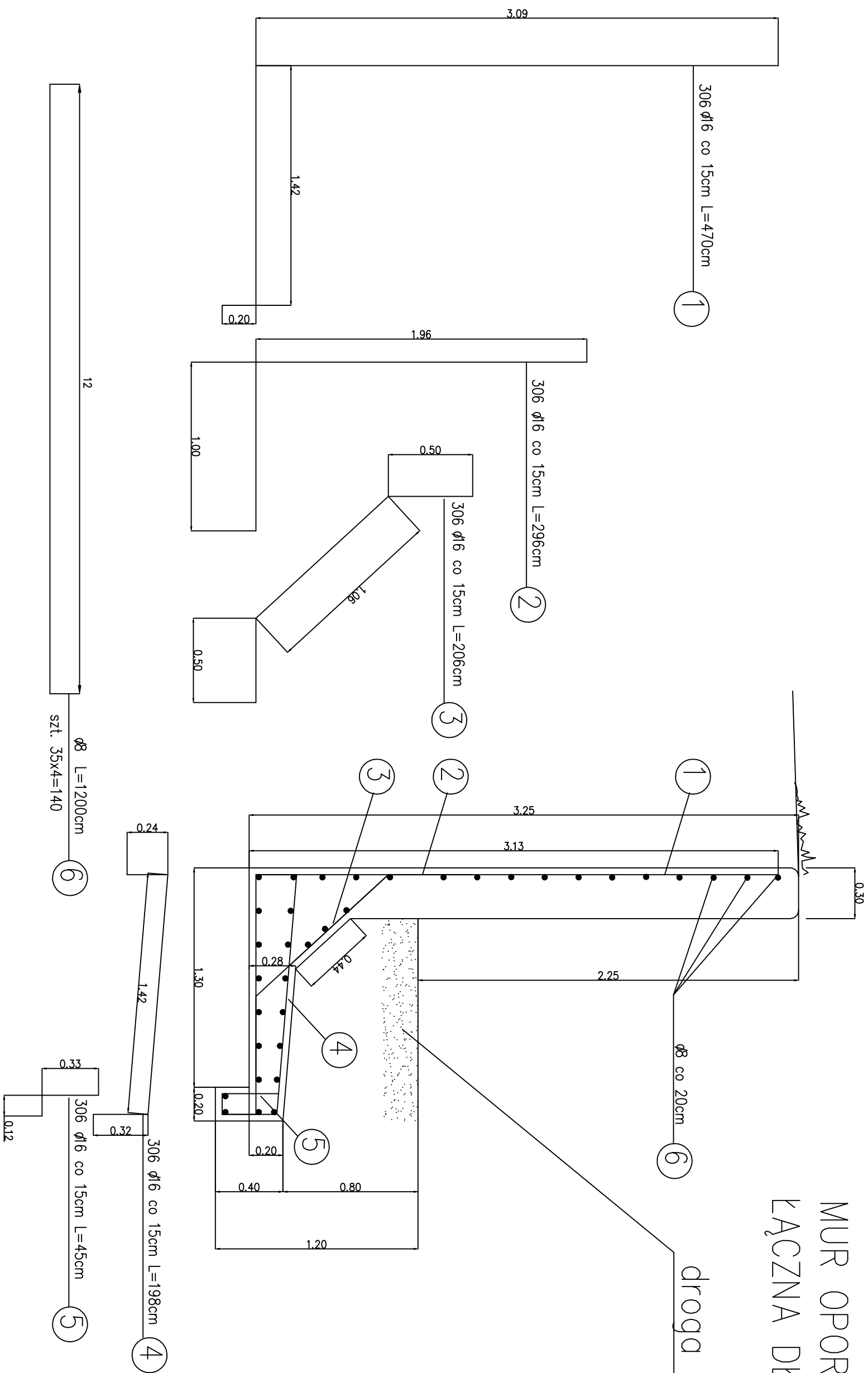


MUR OPOROWY TYP 2
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ 46M



1	306	470	1438,2
2	306	296	905,76
3	306	206	630,36
4	306	198	605,88
5	306	45	137,7
6	140	1200	1680
		Ø 8	Ø 16
Poz.	Ilość	Długość jednostkowa	długość jednostkowa
	Długość całkowita(m)		
	Ciepłota jednostkowa(kG/m)		
		0,395	1,58
	Ciepłota całkowita(kG)		
		663,6	5874,28

Klasa ekspozycji XC3
Beton konstrukcyjny c25/30
Stal zbrojeniowa RB500W
Otulinie pręta 5,5 cm
Ilość betonu – przekrój 1.36m x 46m=62.56m³

TEMAT:		TEMAT RYSUNKU:		
BUDOWA NOWEJ PRZYCHODNI W RUDZIE ŚLĄSKIEJ PRZY UL. ODDZIAŁÓW MŁODZIEŻY POWSTAŃCZEJ 14		KONSTRUKCJA MURU OPOROWEGO TYP - 2		
OBJEKT: BUDYNEK NA POTRZEBY PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI ECZNICZEJ UL. ODDZIAŁÓW MŁODZIEŻY POWSTAŃCZEJ 14, RUDA ŚLĄSKA				
INWESTOR: FUNDACJA "JUNIA BRACKA" UL. KOKOTA 17Z, RUDA ŚLĄSKA				
PROJEKTANT: Inż. Piotr Zarzycki snp				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.		Faza: PROJEKT TECHNICZNY/ WYKONAWCZY		
SPRAWDZAJĄCY: Inż. Michał Zarzycki SK/00/26/m		DATA: MARZEC 2022	SKALA: 1:25	NR RYSUNKU: D-5.2