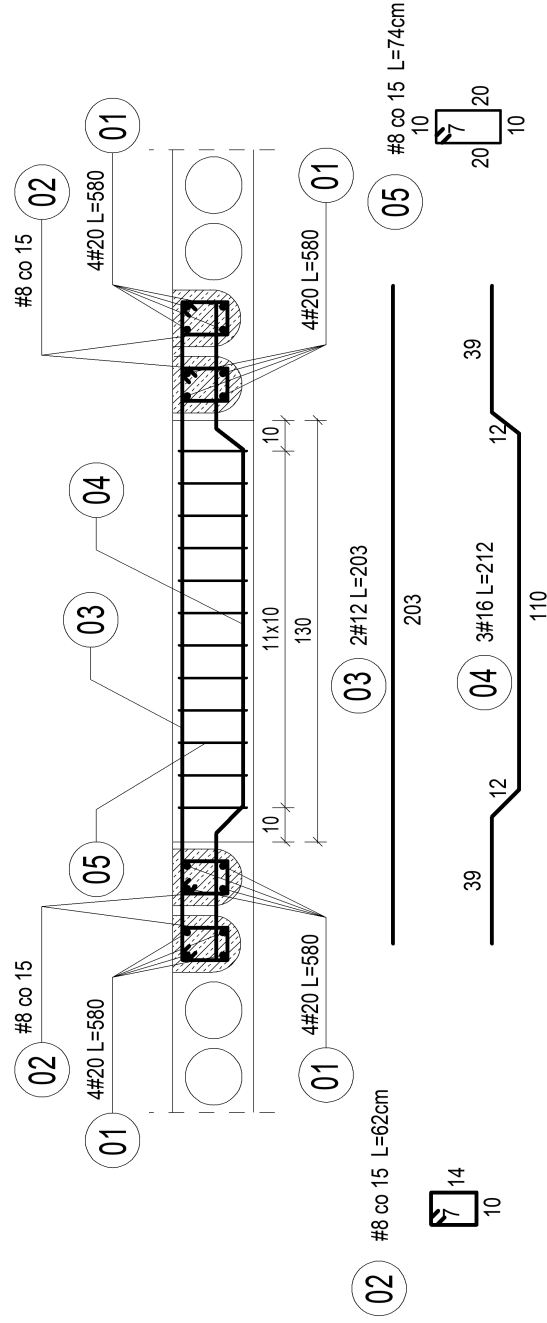
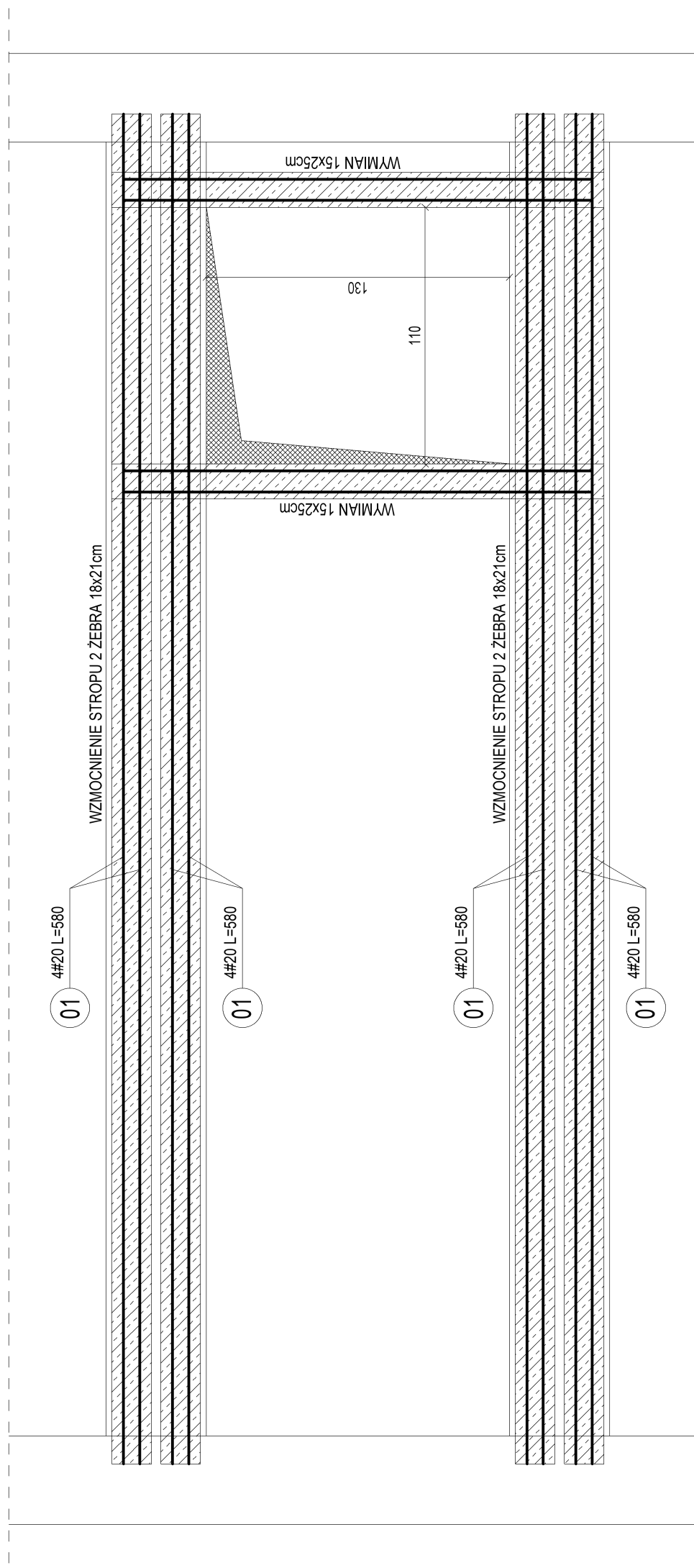


WYKONANIE OTWORÓW DLA KALAP DYMOWYCH 2SZT.
SKALA 1:25



KONSTRUKCJA ŻELBETOWA:

beton: C 25/30 (B-30)
stal: A-IIIN (B500SP)
klasa ekspozycji XC2
otulina Chom = 30 mm

Pręty zbrojenia głównego łączyć na zakład min. 40Ø
Wewnętrzny promień gięcia min. 4Ø

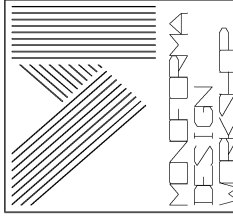
ZESTAWIENIE STALI DLA DWÓCH ELEMENTÓW												
Nazwa stł	Nr pręta	Średnica		Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogółem	Długość ogólna					
		mm	żebro				6	8	10	12	16	20
WYMIAN KLAP DYMOWY CH	1		20	580	16	32						185,6
	2	8		62	152	304	188,5					
	3		12	203	4	8		16,2				
	4		16	212	6	12					25,4	
Długość ogólna wg średnic			8	74	24	48	35,5					
Masa jednostkowa						m	0,0	224,0	0,0	16,2	25,4	185,6
Masa całkowita wg średnic						kg/m	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
Masa całkowita wg rodzaju stali						kg	0,0	88,5	0,0	14,4	40,2	458,4
							88				513	

**PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH W MAJDANIE WIELKIM**

Majdan Wielki 392, 22-440 Krasnobród,
dz. geod. Nr 11/2, 13/2, 579/4

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
W Majdanie Wielkim 392
22-440 Krasnobród

PROJEKT BUD.-WYK. WYKONANIE OTWORÓW DLA KALAP DYMOWYCH				K07	1:25 SKALA
TYTUŁ RYSUNKU				RY SUNEK	DATA
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		SPECJAŁNOŚĆ		PODPIS	
PROJEKTANT: mgr inż. MICHAŁ CYMIŃSKI		KONSTRUKCYJNA		LUB02/01PWOK/09	09.2020
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. TOMASZ NOWIŃSKI		KONSTRUKCYJNA		LUB01/17POOK/06	



BIĄŁOBRZEGI 116
22-400 ZAMOŚĆ
tel. 888 332 176
g_szynkarczuk@o2.pl