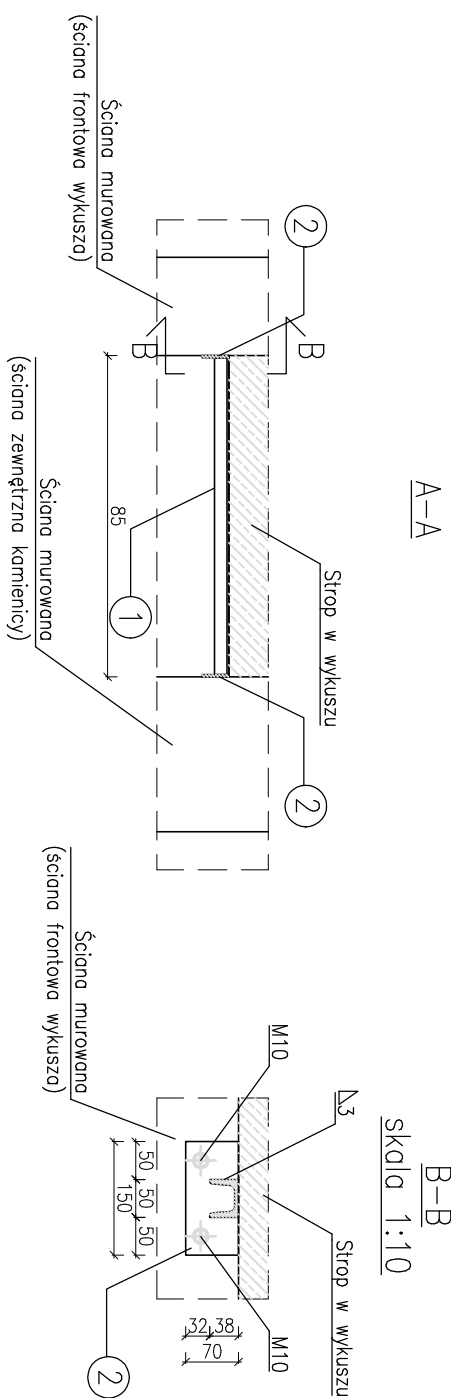
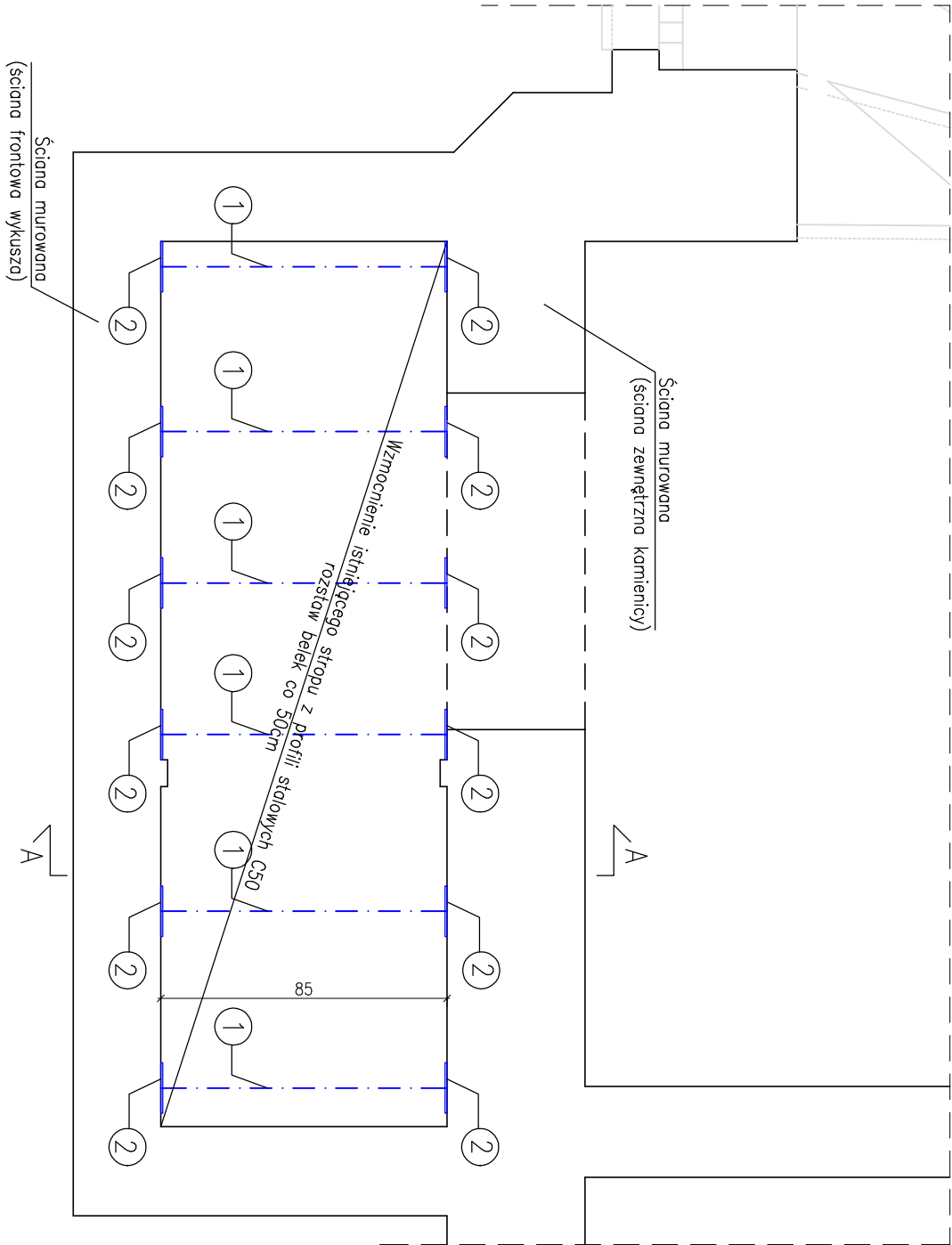


DETAL NR7



Poz. 1  
6szt.  
C50, L=838mm

Poz. 2  
12szt.  
bl. 150x70x6mm

Φ11

25 100 25 150

20 50 70

Nr	NAZWA ELEMENTU	Ilość		STAL	ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ		MASA JEDNOST.	MASA ELEMENTU	MASA ŁĄCZNA
		[szt.]	[mm]		[m]	[kg/m]		[kg]	[kg]
1	C50	6	838	S235JR	5.03	5.59	4.68	28.1	
2	bl. 150x70x6	12	70	S235JR	0.84	7.07	0.49	5.9	
					OGÓŁEM [kg]		34.04		
					SPÓJNY 1.8%		0.61		
					RAZEM [kg]		34.65		

- UWAGI:
- Wszystkie zmiany oraz korekty, będące skutkiem zaistniałych warunków na budowie, konsultować z autorem opracowania.
  - Integralną częścią opracowania jest opis techniczny.
  - W przypadku wystąpienia nowych rys i pęknięć w trakcie prowadzenia prac remontowych należy zabezpieczyć konstrukcję przed ewentualną awarią, przerwać prowadzenie prac i poinformować o tym fakcie autora opracowania.
  - Wzmocnienie wykusza należy wykonać dla wszystkich stropów. Belki stalowe należy rozstawić równomiernie w maksymalnym rozstawie co 50cm, w taki sposób aby nie kolidowały z elementami istniejącymi. Czoowniki należy spawć do blach czołowych. Blachy kotwić w murze kotwami M10 np. Hilti wg wytycznych producenta. Przed zamówieniem stali należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
  - Zestawienie stali sporządzono dla wzmocnienia pojedynczego stropu.

Stal walcowana S235JR

PRZEDMIOT OPRACOWANIA: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZ. ul. ŁUCZNICZA 1 / KRASIŃSKIEGO 35									
71-427 SZCZECIN									
dz.ter. nr 21; obr.3028 SZCZECIN; jedn. ewid. MIASTO SZCZECIN									
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZK. wraz z NIEZBĘDNYMI REMONTAMI ELEWACJI i KLATEK SCHODOWYCH 71-427 SZCZECIN, ul. ŁUCZNICZA 1 / KRASIŃSKIEGO 35									
TREŚĆ RYSUNKU: DETAL NR7									
PROJEKTOWAŁA:		mgr inż. ELŻBIETA KARCEWSKA			BRANŻA:		KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁA:		mgr inż. ZAP/0206/PBKb/17			PROJEKTOWAŁA:		mgr inż. JOANNA SZABLEWSKA		
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. ZAP/0208/PBKb/17			SPRAWDZIŁ:		mgr inż. JANUSZ OLEJNICZAK		
INWESTOR:		ZARZĄD BUDYNKÓW i LOKALI KOMUNALNYCH ul. MARIACKA 25, 70-546 SZCZECIN			DATA:		02.11.2020		
					SKALA:		1:20		
							1:10		