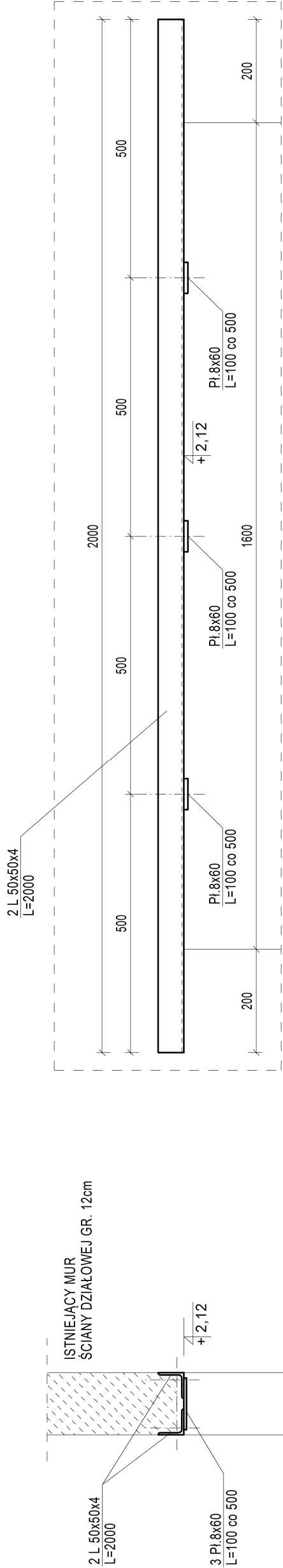


SZCZEGÓŁY NADPROŻY

SKALA 1:10

NADPROŻE STALOWE 2Lx50x50x4 L=2000 szt. 1



ZESTAWIENIE STALI DLA NADPROŻY 2 L50x50x4

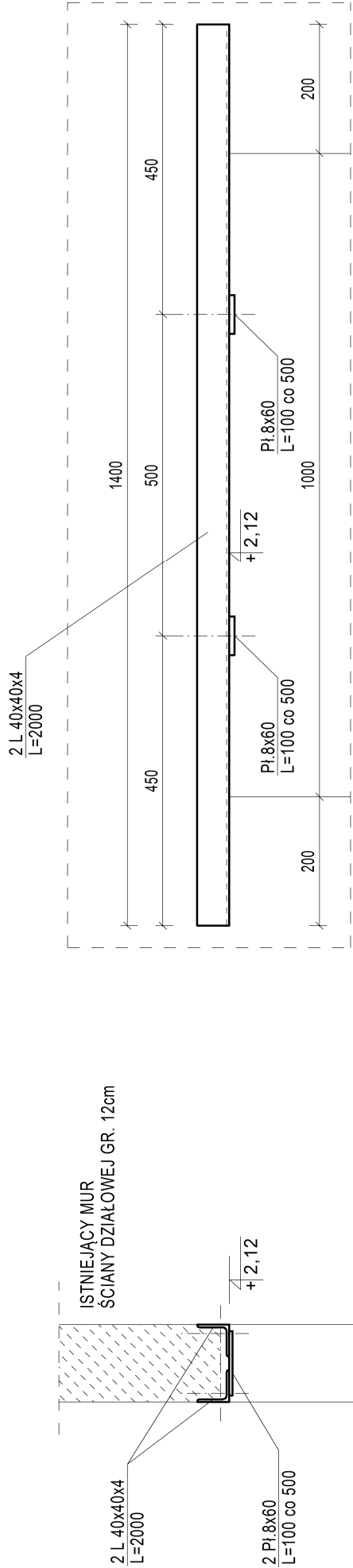
Lp.	PRZEKRÓJ	STAL	Długość [m]	Ciężar elementu kg/mb	Ciężar elementu [kg]	Ilość szt.	Masa razem [kg]
2	L50x50x4	S235	2	3,05	6,10	2	12,20

Dodatek na śruby i spoiny 2%

12,20

12,44

NADPROŻE STALOWE 2Lx40x40x4 L=1400 szt. 6



ZESTAWIENIE STALI DLA NADPROŻY 2 L40x40x4

Lp.	PRZEKRÓJ	STAL	Długość [m]	Ciężar elementu kg/mb	Ciężar elementu [kg]	Ilość szt.	Masa razem [kg]
2	L40x40x4	S235	2	2,42	4,84	12	58,08

Dodatek na śruby i spoiny 2%

58,08

59,24

KOLEJNOŚĆ PRAC:

- Prace należy przeprowadzić etapowo dla strony wewnętrznej i zewnętrznej ściany.
- Wykonanie poziomej bruzdy z jednej strony ściany na głębokość konieczną do osadzenia kątownika
- Osadzenie pierwszego z profili. Należy zagwarantować min. 20 cm długość oparcia kątownika na murze.
- Wykonanie poziomej bruzdy z drugiej strony ściany na głębokość konieczną do osadzenia kątownika
- Osadzenie drugiego z profili. Należy zagwarantować min. 20 cm długość oparcia kątownika na murze.
- Po zamontowaniu kątowników po oby stronach można przystąpić do rozebrania ścian murowanych pod projektowany otwór.
- Połączenie ze sobą dwóch części kątowników pryzmatkami spawanymi od dołu tworząc zespoloną belkę nadprożową.
- Elementy stalowe nadproża przed tynkowaniem obłożyć siatką stalową np. RABITZA i obrzucić zaprawą cementową

KONSTRUKCJA STALOWA

STAL: S235

ELEKTRODY: ER 1.46

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
NAZWA I ADRES INWESTYCJI/INWESTOR

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
W Majdanie Wielkim 392
22-440 Krasnobród

PROJEKT BUD.-WYK. SZCZEGÓŁY NADPROŻY

K09

1:10

TYTUŁ RYSUNKU	IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTANT:	MICHAŁ CYMIŃSKI	KONSTRUKCJA	LUB/0210/PWOK/09		09.2020
SPRAWDZAJĄCY:	TOMASZ NOWIŃSKI	KONSTRUKCJA	LUB/0117/PWOK/06		

