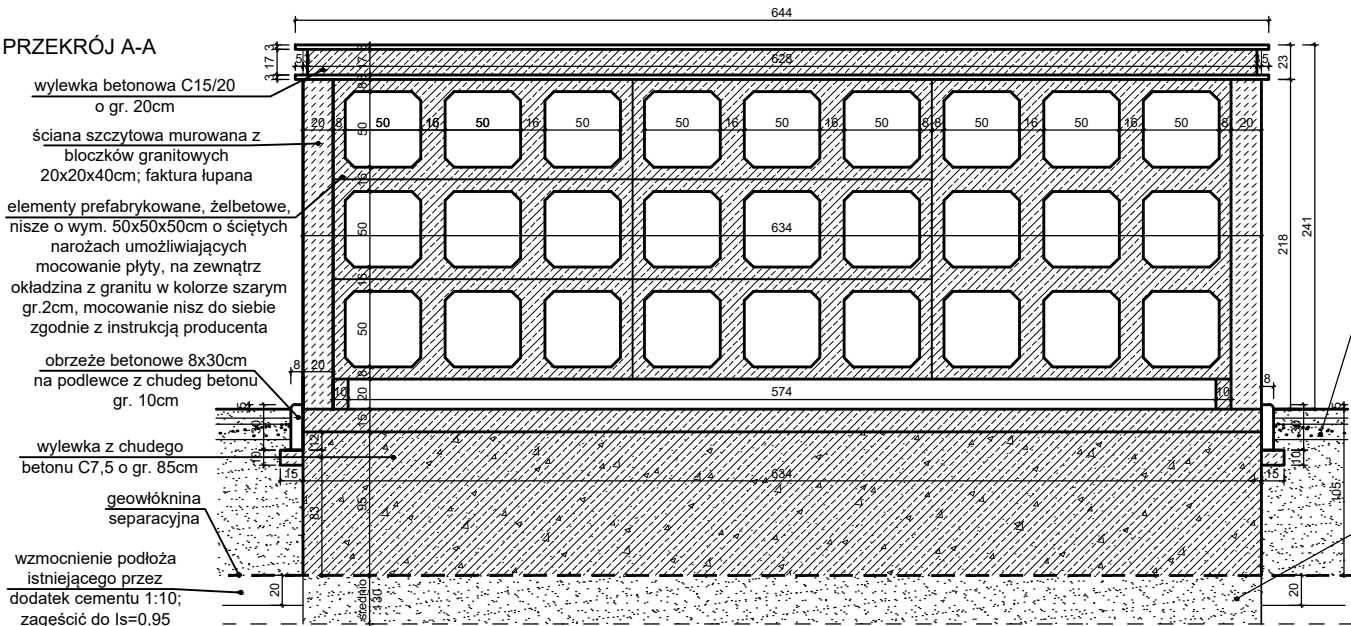


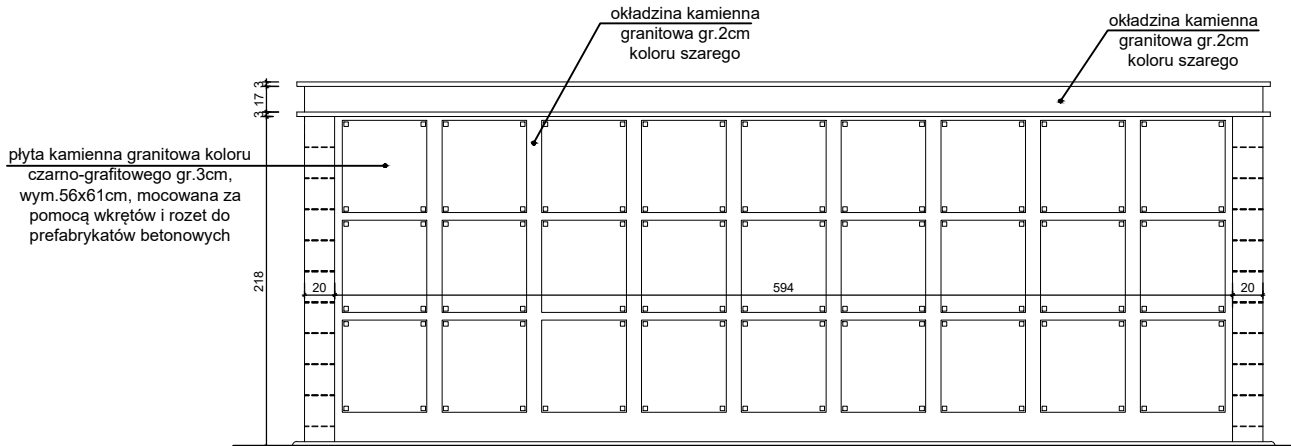
PRZEKRÓJ A-A



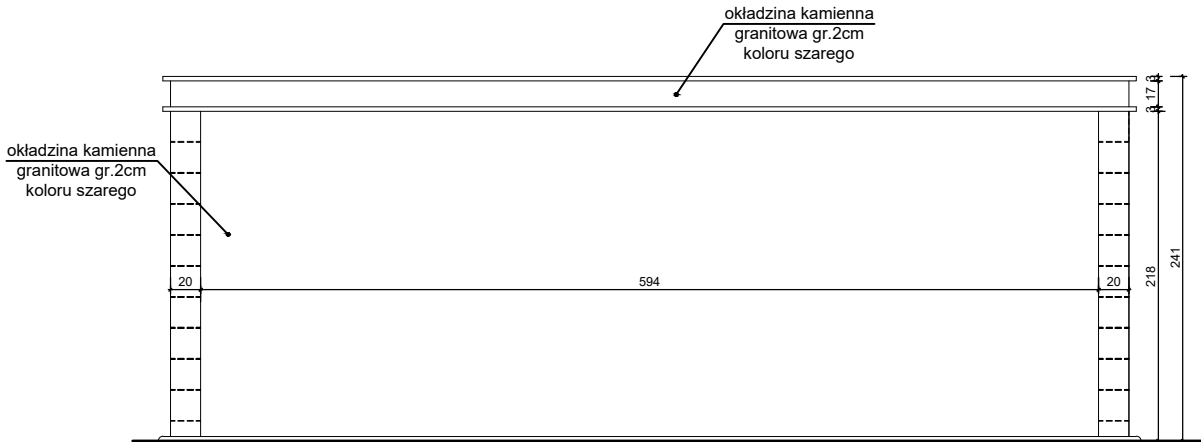
wymiana gruntu do głębokości 105cm (5cm poniżej poziomu przemarzania) piasek ubijany warstwami co 20-30cm na mokro $I_s=1,0$

wymiana gruntu nienośnego na podsypkę piaskową pod podłogę fundamentu; ubijać warstwami co 20-30cm na mokro $I_s=0,95$ do gruntu nośnego

PRZEKRÓJ A-A

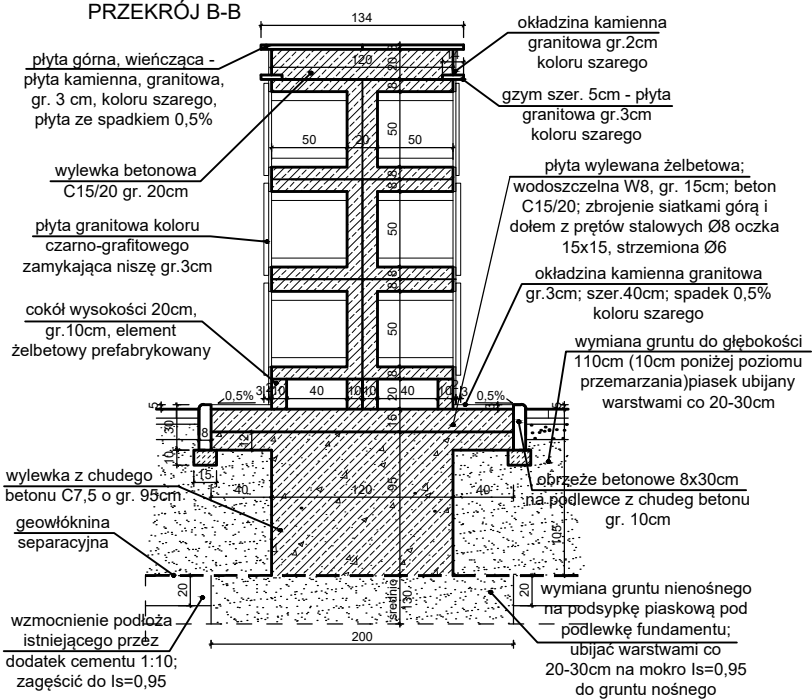


ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA TYLNA

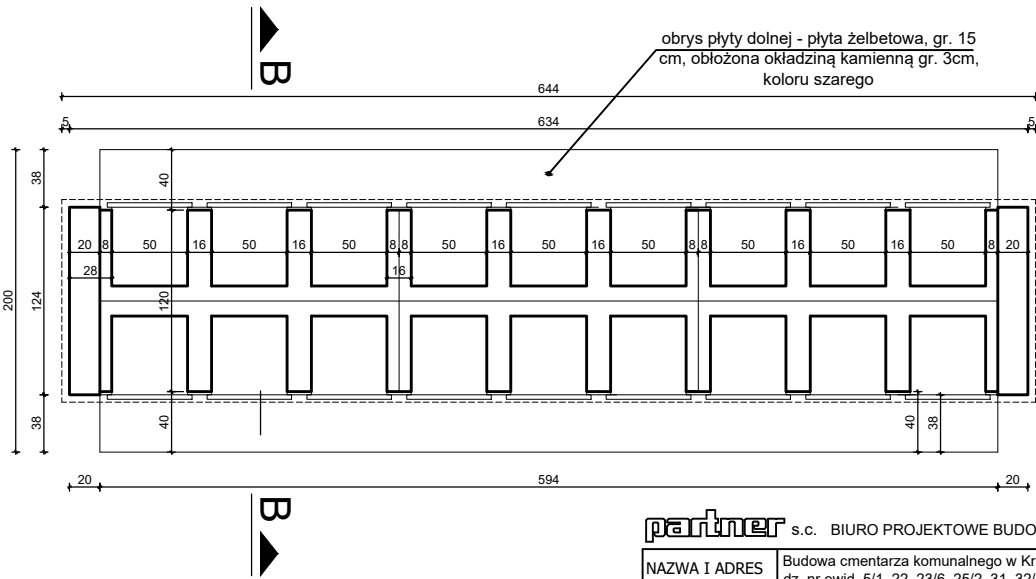
PRZEKRÓJ B-B



wymiana gruntu do głębokości 105cm (5cm poniżej poziomu przemarzania) piasek ubijany warstwami co 20-30cm na mokro $I_s=1,0$

wymiana gruntu nienośnego na podsypkę piaskową pod podłogę fundamentu; ubijać warstwami co 20-30cm na mokro $I_s=0,95$ do gruntu nośnego

ELEWACJE BOCZNE



partner s.c. BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA Łódź ul. Nowa 29/31		
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Budowa cmentarza komunalnego w Kruszwicy na dz. nr ewid. 5/1, 22, 23/6, 25/2, 31, 32/2, 45 obręb nr 45, położonych przy ul. Cmentarnej w Kruszwicy.	DATA: 19.11.2019
TYTUŁ RYSUNKU:	Projekt architektoniczno - budowlany KOLUMBARIUM - nr 17,18	SKALA: 1:50
PROJEKTANT OBIEKTU:	mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki upr. nr 6/88/WŁ. w spec. architektonicznej	NR RYSUNKU: 9
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Kamil Chutkowski	

UWAGA:
Wszystkie płyty granitowe gr. 2 i 3cm szlifowane również na wszystkich widocznych krawędziach bocznych.