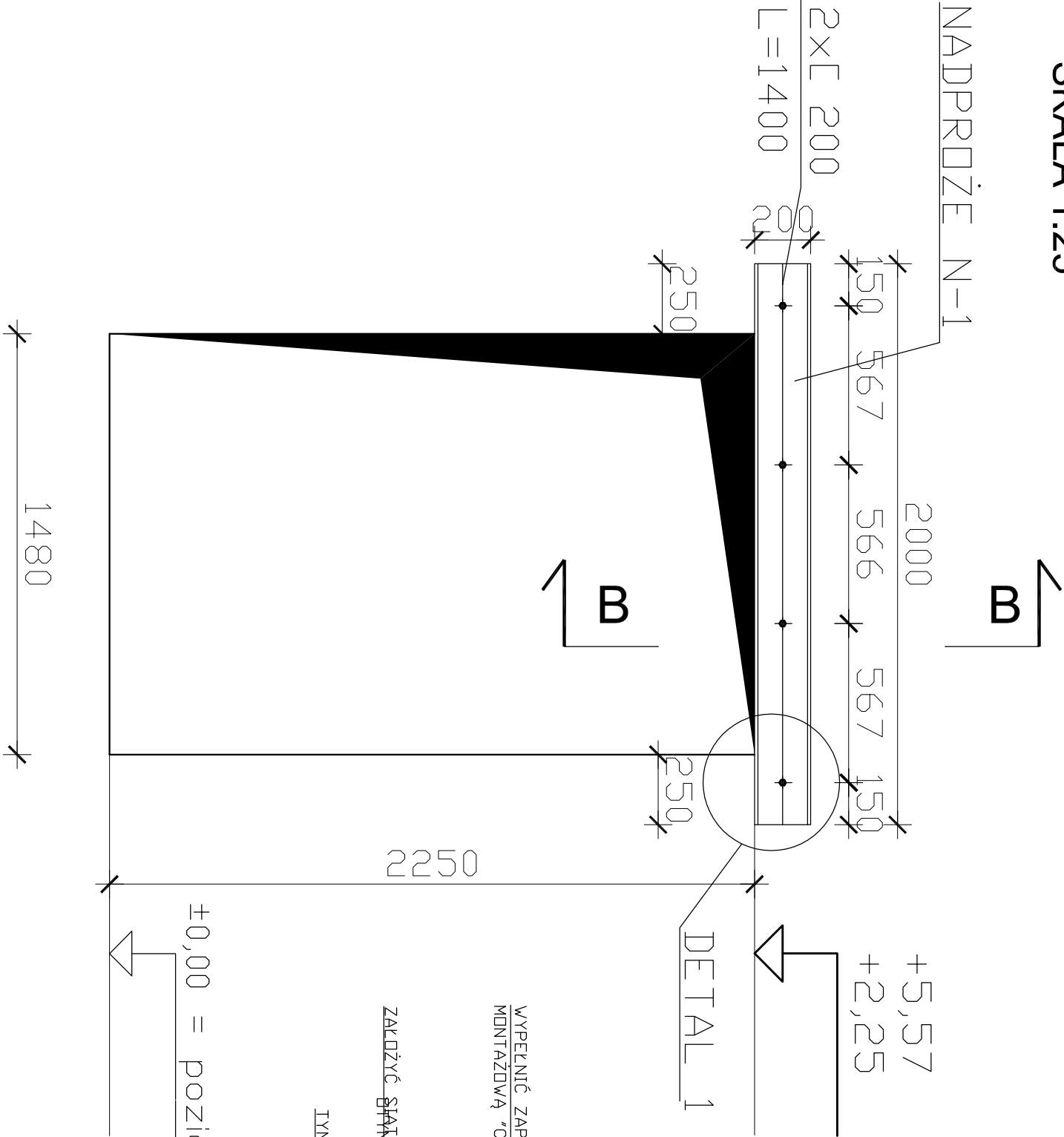
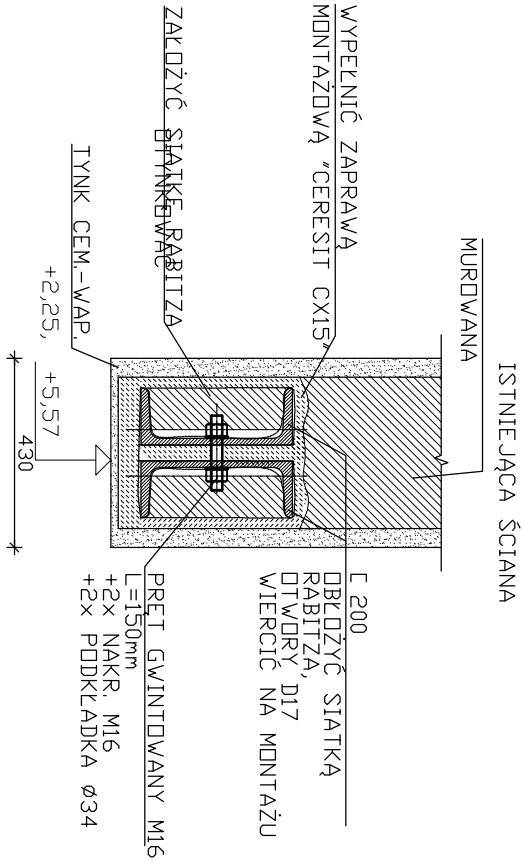


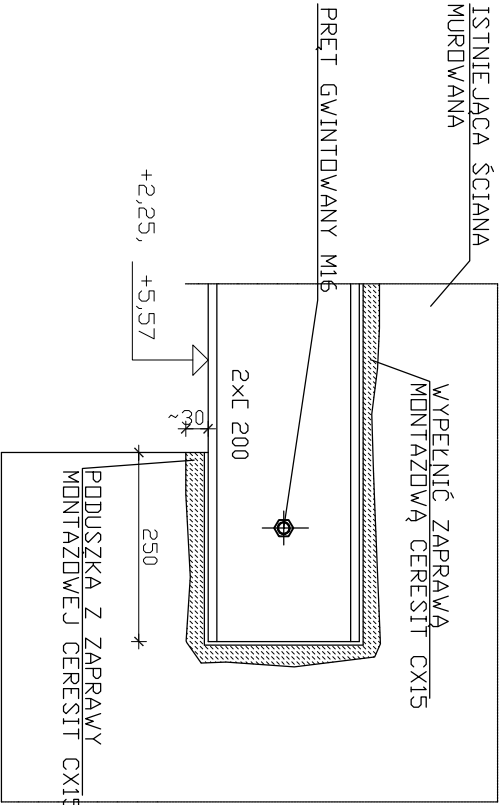
NADPROŻE N-1 W ŚCIANIE, 2 SZTUK
SKALA 1:25



PRZEKRÓJ B-B - SKALA 1:10



DETAL 1 - SKALA 1:10



KOLEJNOŚĆ WYKONANIA NADPROŻY STALOWYCH W ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH:

1. WYKONAĆ JEDNOSTRONNIE BRUZDĘ NA GŁĘBOKOŚĆ OSADZENIA PROFILU STALOWEGO C200.
2. OSADZIĆ PROFIL STALOWY, PODBIJAJĄC ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ OD GÓRY I DO STRONY WEWNĘTRZNEJ MURU. PRZED MONTAŻEM CEDOWNIK DWINĄC SIATKĄ STALOWĄ RABITZĄ.
3. WYKONAĆ BRUZDĘ I ZAINSTALOWAĆ PROFIL STALOWY Z DRUGIEJ STRONY ŚCIANY ZGODNIE Z PKT. 1 I 2, ZESPALAJĄC PROFILE PRĘTAMI STALOWYMI.
4. BELKI NADPROŻA ZAKLINOWAĆ OD GÓRY, A NASTĘPNIE WYPEŁNIĆ ZAPRAWĄ PRZESTRZEŃ POMIĘDZY BELKAMI A ŚCIANĄ ISTNIEJĄCĄ ORAZ WYSZPALDOWAĆ.
5. PO UZYSKANIU 60-70% WYTRZYMAŁOŚCI ZAPRAWY, W MIEJSCACH OTWORÓW MUR ROZEBRAĆ. PROFILE STALOWE DOŁOŻYĆ DODATKOWĄ WARSTWĄ SIATKI STALOWEJ I OTYNKOWAĆ.

PROJEKT TECHNICZNY

ANNA BIURO PROJEKTOWE
Jednostka projektowa:
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 26 b/c 7,
18 - 100 Łapy,
tel/fax 85-715-31-13
mgr inż. Maciej Pieróg e-mail : b_projekt@wp.pl

Investycja:

BUDOWA:

- *SZYBU WINDOWEGO.
- *SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH,
- *MURU OPOROWEGO.
- *DOZIEMNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIOWEJ.
- *STUDNI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PRZEBUDOWA:

*CZĘŚCI BUDYNKU "B",

ROZBIÓRKA:

- *DOZIEMNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIOWEJ,
- *STUDNI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- *WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
- *W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W UHOWIE, PRZY UL. SURAŹSKIEJ 67, NA CZĘŚCI DZIAŁKI O NR GEOD. 339/4, GMINA 18-100 ŁAPY.

Investor:

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W UHOWIE,
UHOWO, UL. SURAŹSKA 67, 18-100 ŁAPY.

Faza opracowania:

Stan projektowany

Nazwa rysunku:

NADPROŻE STALOWE

Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch.	2/PD OKU/
Artur Perkowski	2011
Projektant:	PDL/0083
mgr inż. Maciej Pieróg	PWOK/14
Branda konsultingowa	

Skala: 1:100 Data: 19.06.2023r. Nr rys. 12

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1191 z późn. zm.)