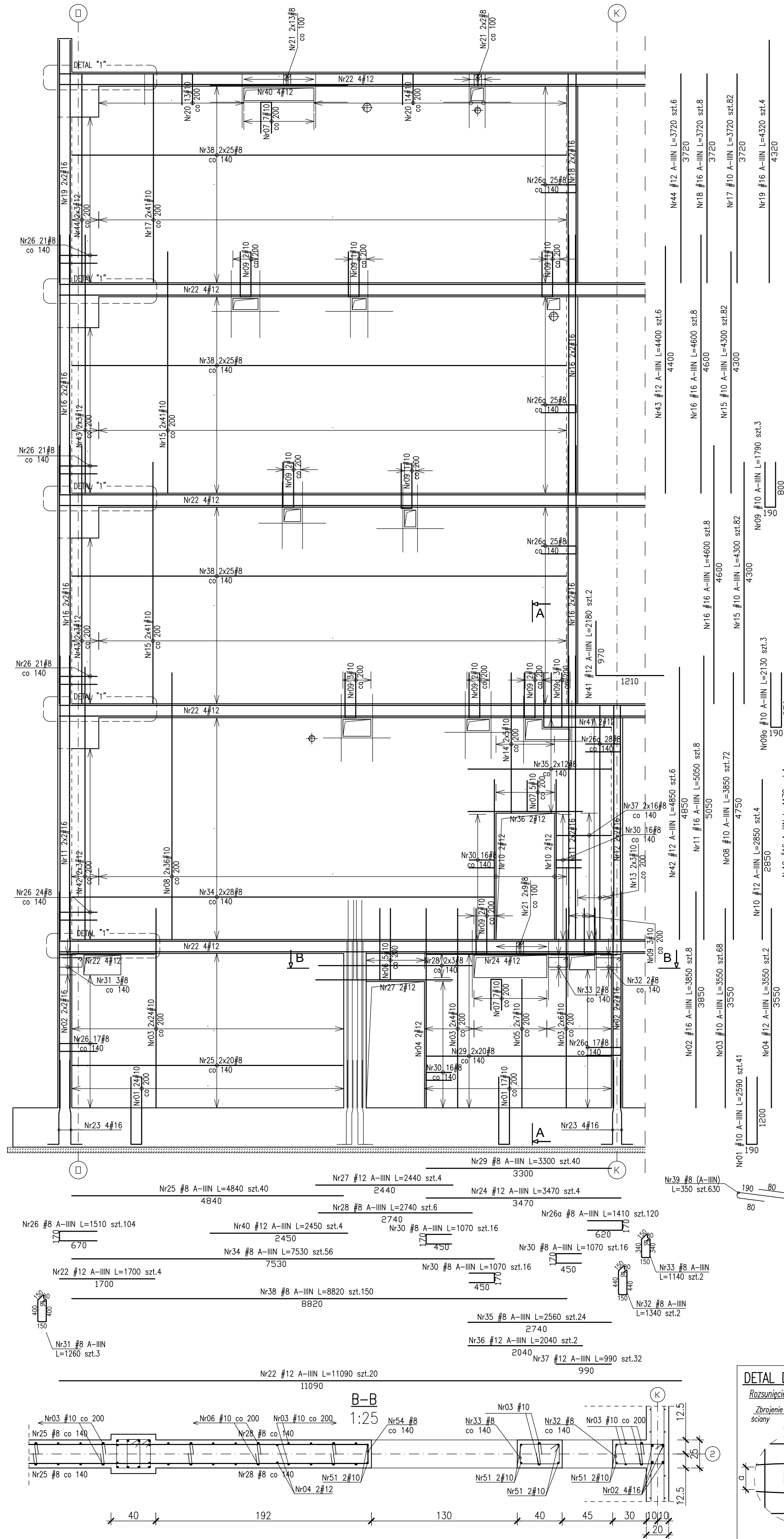
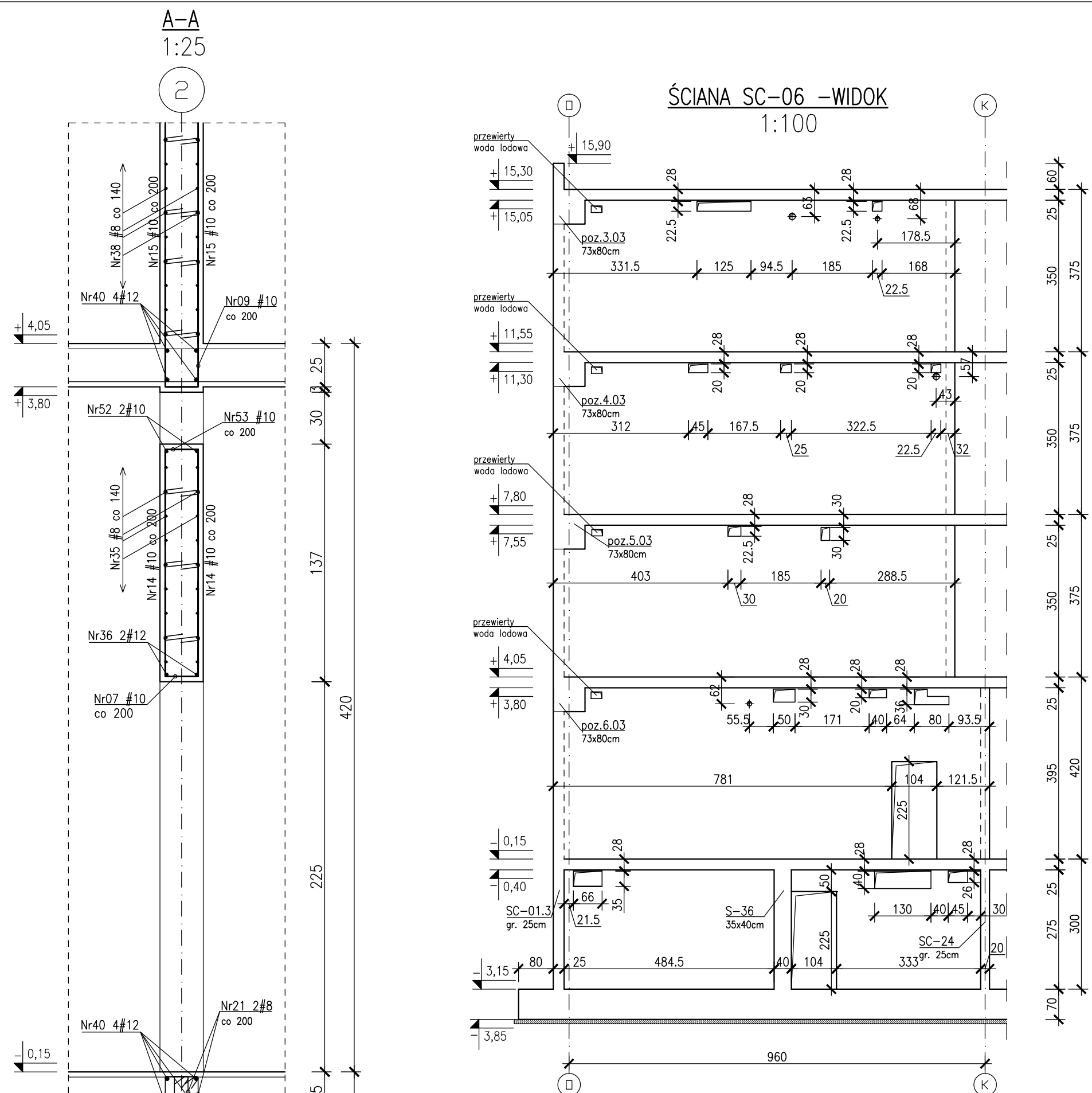


ŚCIANA SC-06 -ZBROJENIE  
1:50



ŚCIANA SC-06 -WIDOK  
1:100

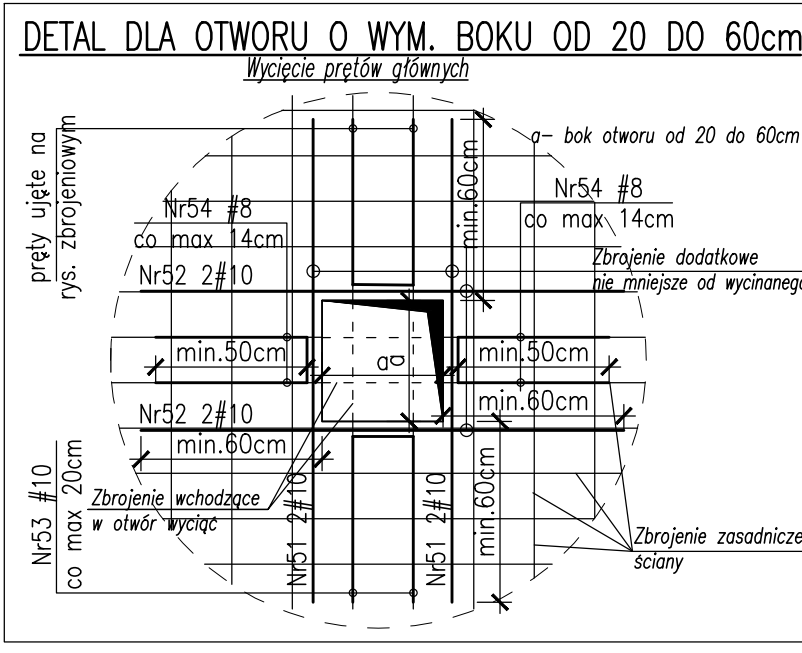


Beton :  
- płyta fundamentowa C30/37 szczelny w-8  
- ściany zewnętrzne piwnicy C30/37 szczelny w-8  
- C30/37-tarasowy wspornikowy szczelny w-8  
- pozostałe C30/37  
Ostina zbrojenia:  
C<sub>em</sub>=3.0cm - stropy  
C<sub>em</sub>=3.0cm - tarasy wspornikowe  
C<sub>p</sub>=4.0cm - podciąg  
C<sub>p</sub>=5.0cm - słupy Ø35, Ø40, 40x64  
C<sub>p</sub>=4.0cm - słupy o boku 25cm  
C<sub>em</sub>=3.0cm - ściany  
Stal zbrojenia:  
- średnice #10...#25 B500SP EPSTAL  
- średnice #6...#8: B500A  
Klasa odporności ogniowej elementów zbrojenia:  
- piwnicy i stropu nad piwnicą R120  
- parter, I, II, III, dach - główna konstrukcja  
- nośna (słupy, ściany) R120, elementy stropu  
- (płyta stropu, belki stropowe) R60  
Klasa ekspozycji:  
- piwnice: ściany, strop, podciąg, fundamenty XC3  
- nadziemne: ściany, strop, słupy, podciąg XC1  
- płyta tarasu wspornikowego XC4, XF1

Zestawienie stali zbrojenia: ZSZ-82-0

UWAGI dotyczące instalacji odgromowej:

- W konstrukcji słupa lub ściany osadzić wg. projektu instalacji elektrycznej oznaczone symbolem E2 pręty Feø16mm jako przewody odprowadzające instalacji odgromowej. Przy wyprowadzeniu pręta ze słupa bądź ściany zabezpieczyć antykorozyjnie.
- W ścianach pod ociepleniem budynku wg. projektu instalacji elektrycznej przewód płaskownik oznaczony symbolem E3 FeZn25x4mm z dachu do kontrolnego zacisku probierczego ZP na poziomie terenu.
- Na dachu zielonym pod 15 cm warstwą ziemi bądź płytami granitowymi przewód wg. projektu instalacji elektrycznej płaskownik oznaczony symbolem E4 FeZn25x4mm.



**BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA  
BUDZIK DLA DOROSŁYCH"**  
**PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE  
MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO  
W WARSZAWIE**

**PROJEKT WYKONAWCZY  
KONSTRUKCJI BUDYNKU ZAKŁADU  
REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”**

BRANŻA KONSTRUKCYJNA

**INWESTOR:**  
**FUNDACJA EWY BŁASZCZYK "AKOGO?"**  
**- ORGANIZACJA POŻYTKU PUBLICZNEGO**  
ul. Podlesna 4, 01-673 Warszawa  
tel. 22 8321913  
e-mail: fundacja@akogo.pl; www.akogo.pl

**Jednostka projektowa:**  
**AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.**  
ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa  
tel. 740 11 45, 740 11 50, fax. 879 84 20,  
e-mail: apacad@pro.onet.pl; www.apacad.pl

**Projektanci:**  
mgr inż. Zenon Leoniewski  
nr upr. proj. 135/Sz/90  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

**Opracowanie:**  
mgr inż. Wojciech Murawicz

**Rysunek:**  
Numer rysunku: K-82-0  
Nazwa rysunku: Ściana SC-06

Skala: 1:50 Data: 13.12.2019