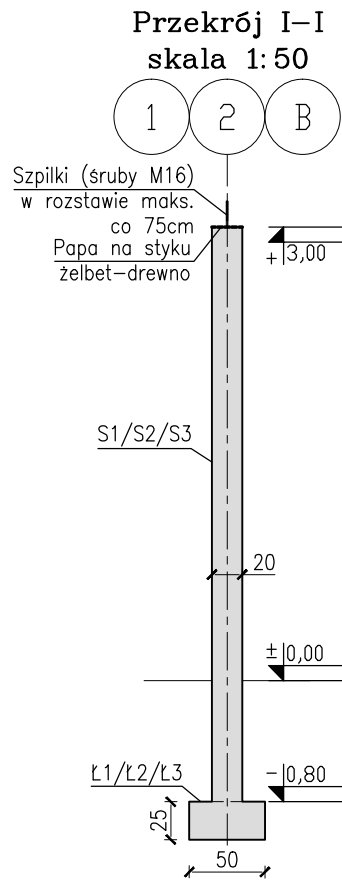
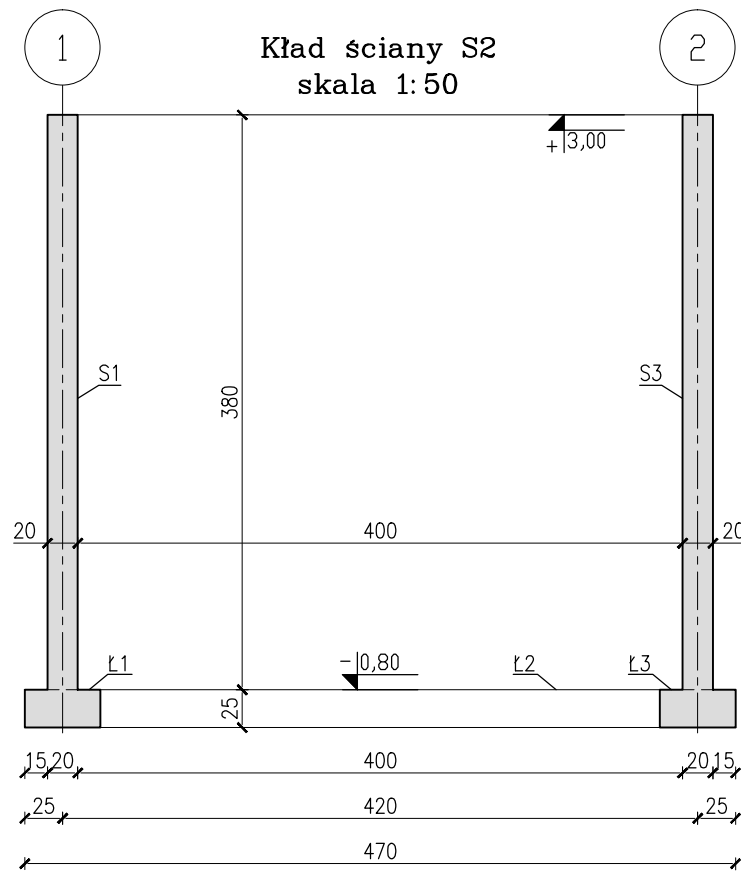
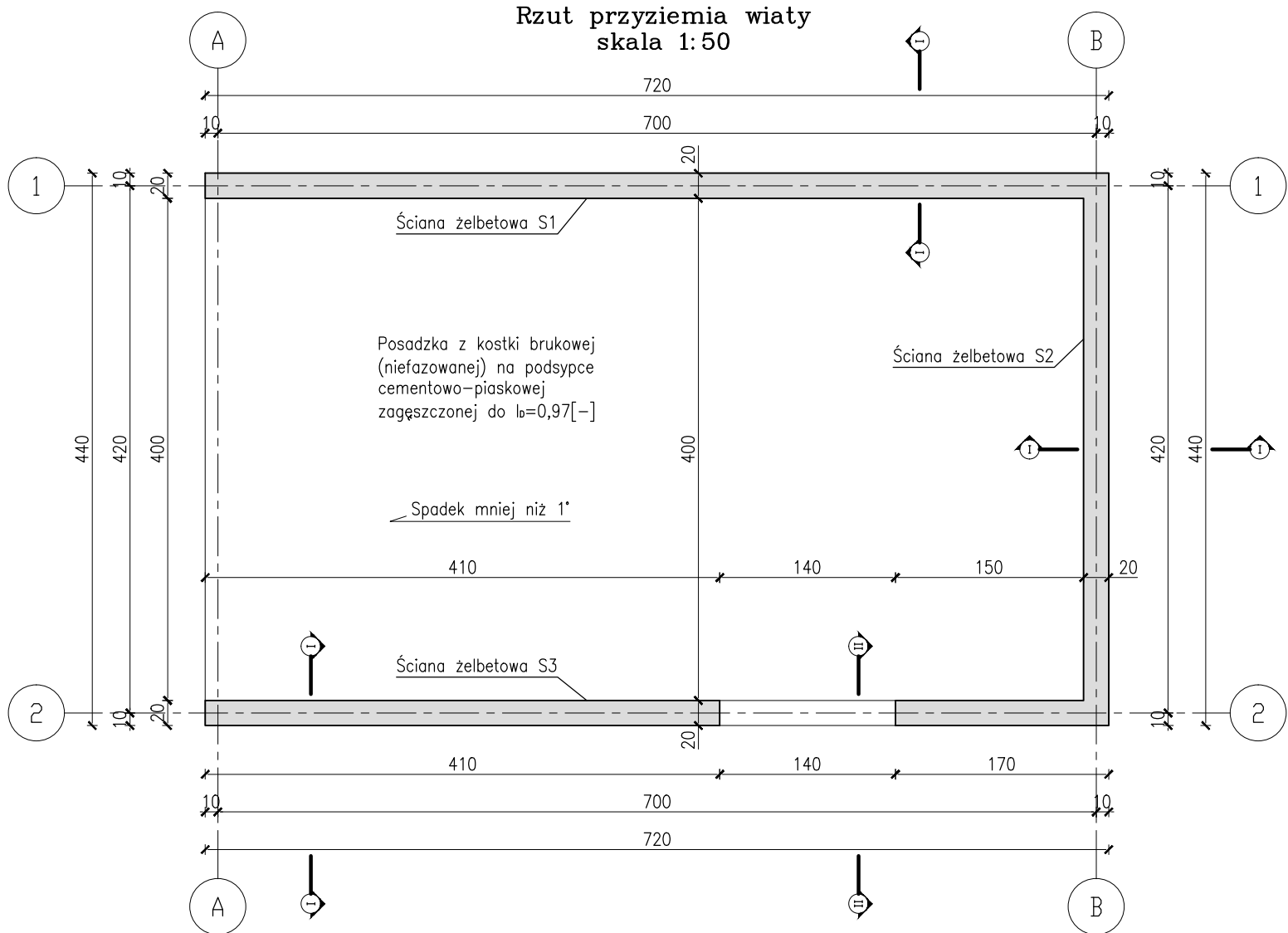
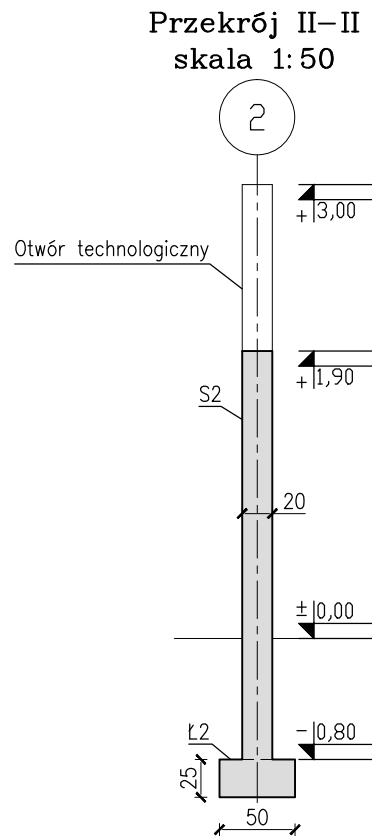
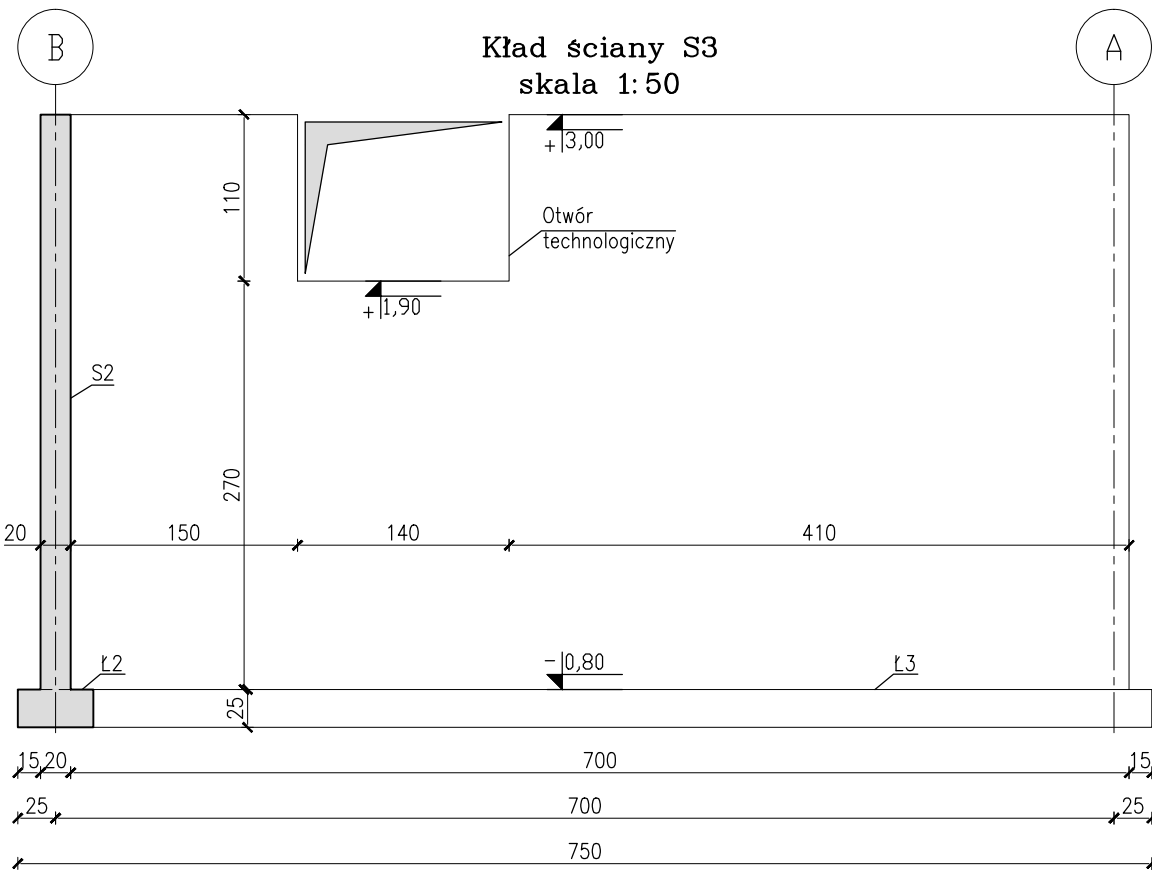
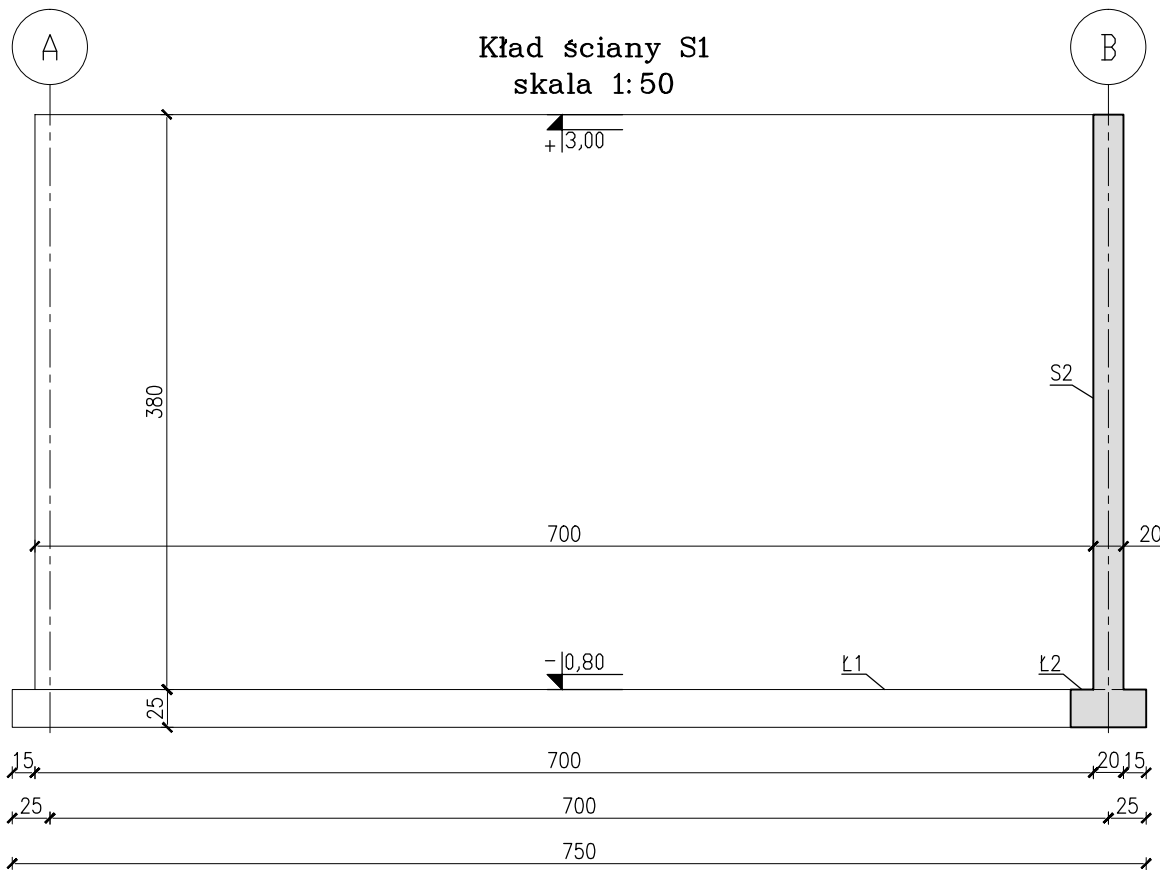


SZALUNEK ŚCIAN WIATY  
skala 1:50



UWAGI:

- Beton konstrukcyjny C20/25 (B25)  
kl. ekspozycji XC2,  
Stal zbrojeniowa RB500W (A-IIIIN) i St3S (A-I)
- Wymiary podano w centymetrach.
- Wymiary i rzędne konstrukcji żelbetowej należy sprawdzić przed montażem.**
- Otulenie zbrojenia 2,5cm.
- Zakłady prętów min. 40Ø.
- Rozpatrywać łącznie z rysunkiem zbrojeniowym K-07.
- W ścianach należy umieścić szpilki (śruby M16) co maks. 75cm do zamocowania konstrukcji drewnianej.**
- Rozstaw szpilek dobrać tak, aby nie kolidowały z słupkami i krzyżulcami konstrukcji drewnianej mocowanej na nich.
- Rozpatrywać łącznie z proj. branżowymi.
- Lokalizację i wielkość otworu technologicznego zweryfikować na budowie.**
- Wszelkie zmiany geometrii ścian uzgodnić z projektantem.
- W razie jakichkolwiek niejasności należy skontaktować się z projektantem.



INWESTOR: Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9 83-200 Starogard Gdański		WYKONAWCA: ELGREKO PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Juranda ze Spychowa 17/22 83-200 Starogard Gdański	NR RYSUNKU <b>K-06</b>
OBIEKT: Budowa linii technologicznej do higienizacji osadu w miejscowości Jabłowo gm. Starogard Gdański, dz. ewid. nr 78/9.		NAZWA RYS. RYSUNEK SZALUNKOWY ŻELBETOWYCH ŚCIAN WIATY	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Radosław Makila	STADIUM: Projekt Wykonawczy	SKALA: <b>1:50</b>
PROJEKTANT:	mgr inż. Zbigniew Partyka upr. nr 2293/Gd./85	SPRAWDZAJĄCY:	
mgr inż. Grzegorz Dymerski upr. nr POM/0143/PWOK/15		DATA: 09.2018	