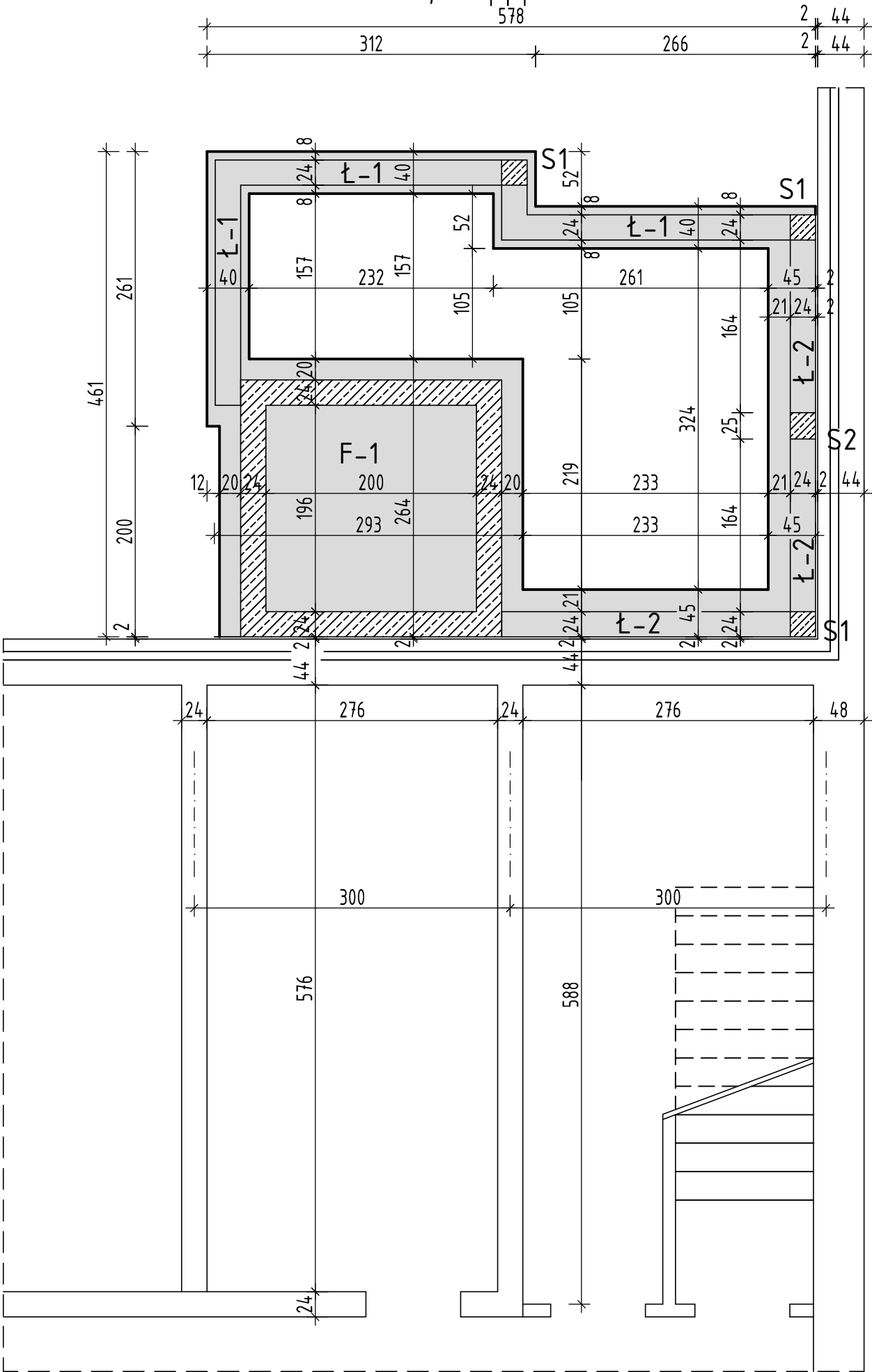


RZUT FUNDAMENTÓW skala 1:50 ppp=±0,00
SPÓD ŁAW -2,92 m.p.p.



UWAGI:

- ZE WZGLĘDU NA BRAK PROJEKTU FUNDAMENTU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU, ZAŁOŻONO, ŻE SPÓD ISTNIEJĄCYCH ŁAW POSADOWIONY JEST NA RZĘDNEJ -3,32m t.j. 60cm PONIŻEJ ISTNIEJĄCEJ POSADZKI PIWNICZNEJ.
- PROJEKTOWANE ŁAWY POSADOWIĆ NA RZĘDNEJ -2,92m.
- WYLEWKI PIONOWE W ŚCIANACH FUNDAMENTOWYCH OZNACZONYCH; "S1" "S2" WYKONAĆ wg PONIŻSZEGO RYSUNKU:

S1

1 4#12
L=300; (A-IIIIN)

2 4#12
L=82; (A-0)

S2

3 (3+3)#12
L=248; (A-IIIIN)

ZBROJENIE "NR 1" UŁOŻYĆ BEZPOŚREDNIO NAD ŁAWĄ FUNDAMENTOWĄ
ZBROJENIE "NR 3" UŁOŻYĆ BEZPOŚREDNIO NAD ŁAWĄ FUNDAMENTOWĄ i ZAKOTWIĆ W WIENCIE ŻELBETOWYM "Ws" W POZIOMIE -0,04m.
- W MIEJSCU PROJEKTOWANYCH WYLEWEK PIONOWYCH ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH ("S1"; "S2")Z ŁAWY WYPUŚCIĆ WYROSTKI 4#12; L=85cm (A-IIIIN).
- ŁAWY FUNDAMENTOWE POSADOWIĆ ZGODNIE Z WYTTCZNYMI W PUNKCIE 4. UWAG NA RYS. NR K/2.

pracownia projektowa
PROJEKT PLUS®

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski
19-301 Ełk ul. Kolejowa 14/1
tel. 601 222 524
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek:

RZUT FUNDAMENTÓW

nazwa obiektu: PROJEKT SZYBU WINDOWEGO ZEWNĘTRZNEGO DŹWIGU OSOBOWEGO		adres: 19-300 Ełk, ul. Kilińskiego 48 dz.geod.nr 3209/104	skala: 1:50
inwestor: Szkoła Podstawowa nr 7 z Oddziałami Integracyjnymi w Ełku			stadium: PB
zespół projektowy: konstrukcja projektant: mgr inż. Ewa Walczak		nr uprawnień: SUW/6/84	podpis:
konstrukcja sprawdzający: mgr inż. Ryszard Walczak		SUW/3/85	
- Ełk grudzień 2015r -			strona: K/1