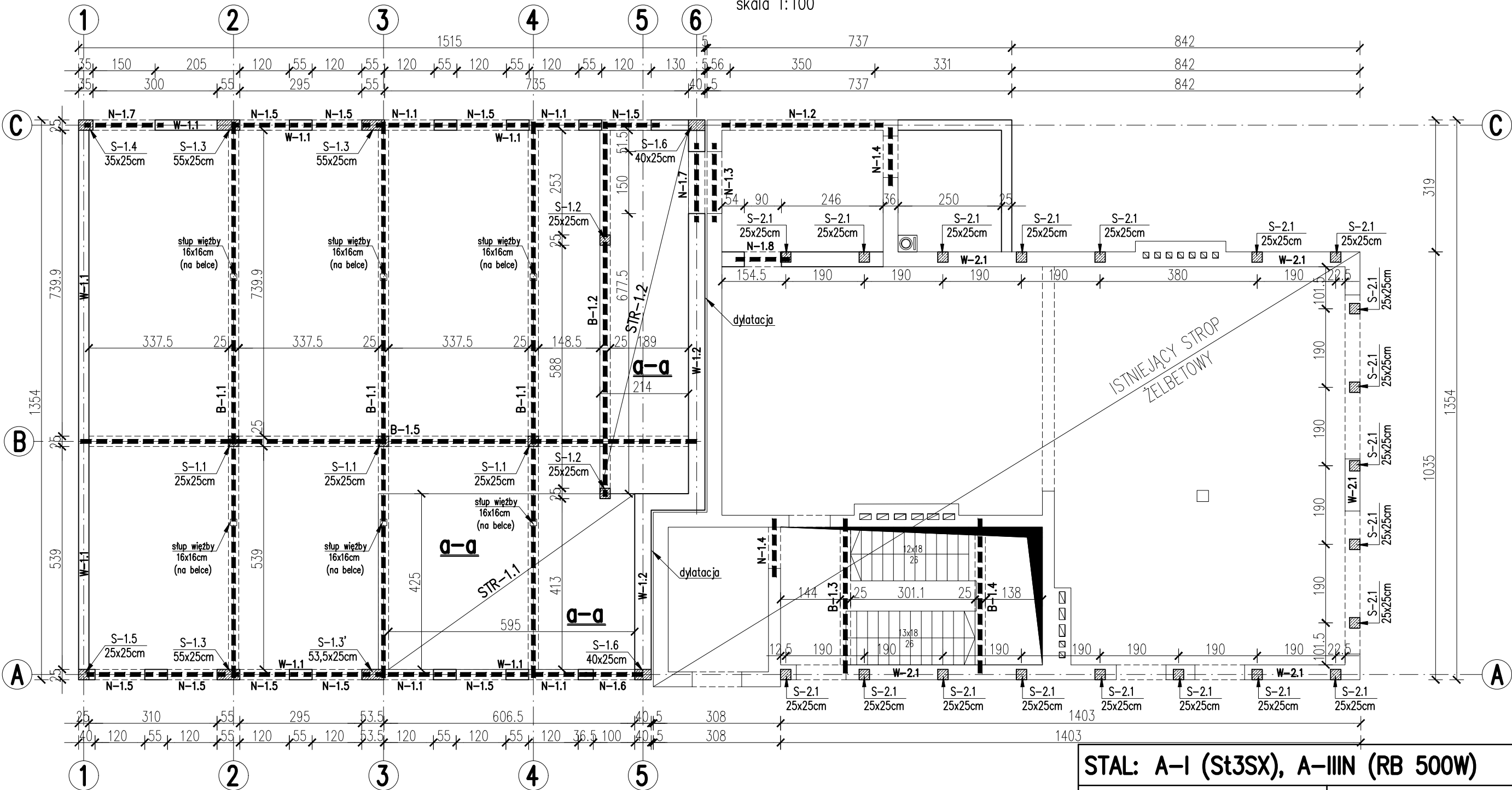


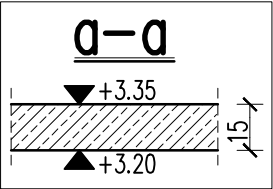
STROP NAD PARTEREM – PLAN DESKOWANIA

skala 1:100



— — — — — elementy istniejące
— — — — — elementy projektowane

- UWAGI:
- Zachować otulinę równą 2cm (elementy nadziemne), 5cm (elementy podziemne).
 - Strop wykonać w oparciu o wytyczne zawarte w opisie technicznym.
 - Nadproże N-1.2, N-1.3, N-1.4 należy zastosować jako stalowe, z kształtowników gorzcowalcowanych.
 - Nadproża N-1.5, N-1.6, N-1.7, N-1.8 należy zastosować jako systemowe prefabrykowane.
 - W wieńcu W-1.1 i W-2.1 należy osadzić kotwy do mocowania murłat w rozstawie max. co 2,0m
 - Do wieńca stropu nad częścią istniejącą wkleić kotwy do zamocowania zbrojenia ścian kolankowych – słupy żelbetowe ścian kolankowych S-2.1 25x25cm, w rozstawie ok.1,90m



STAL: A-I (St3SX), A-IIIIN (RB 500W)

BETON: C20/25

±0.00=wg proj. arch.

TEMAT OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: ELEKTRYCZNĄ, GAZOWĄ, WOD. - KAN., C.O., NA DZIAŁCE NR 39/1 W MIEJSCOWOŚCI SZEWCE, GMINA SITKÓWKA-NOWINY				
INWESTOR:	GMINA SITKÓWKA-NOWINY, UL. BIAŁE ZAGŁĘBIE 25, 26-052 NOWINY				
PROJEKTANT:	mgr inż. BOŻENA SOBCZYK - uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej MAZ/0464/POOK/11			PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	GŁÓWA RYSZARD - upr. do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych Upr. Bud. Nr GP.IV-63/374/76			PODPIS:	
AUTOR OPRACOWANIA:	mgr inż. LUBERA DARIUSZ zam. Rusocice 93, 32-071 Kamień, tel.512 801 851				
RYSEK:	STROP NAD PARTEREM - PLAN DESKOWANIA				
BRANŻA:	DATA:	FORMAT:	NR RYS.	SKALA:	FAZA:
konstrukcja	09.2016r	A3	K-02	1 : 100	PROJEKT BUDOWLANY