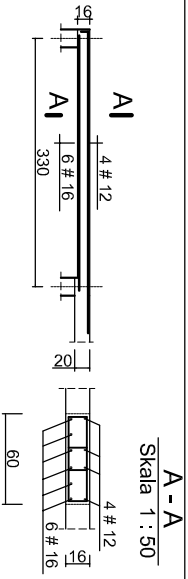
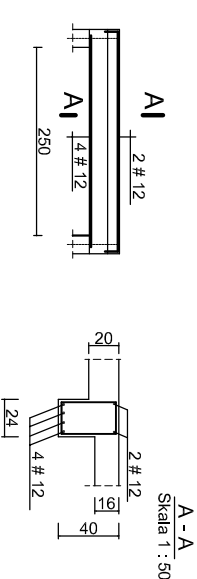
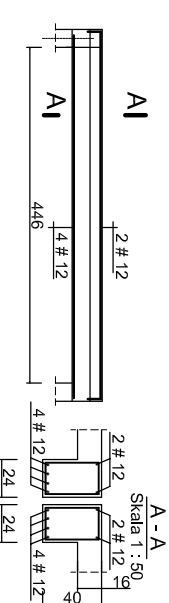
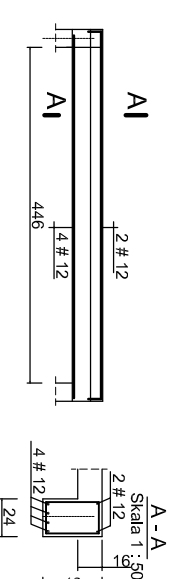
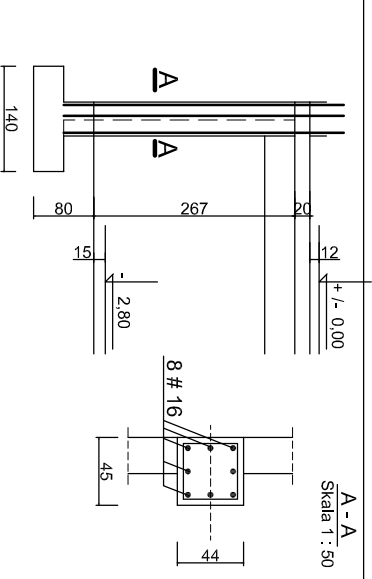
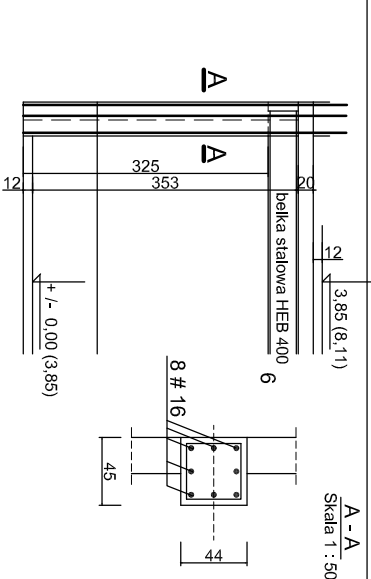
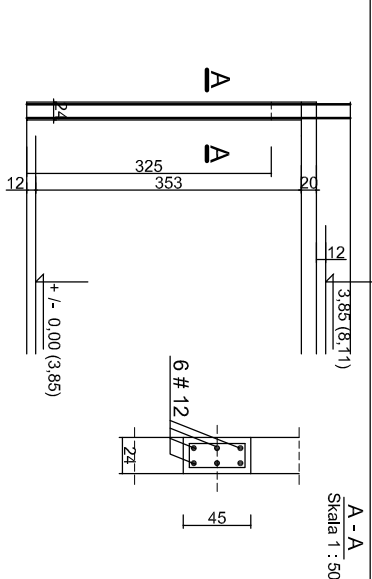


Schemat zbrojenia		
Nazwa	Opis elementu	
Belka Poz. B1.1. Poz. B2.1 (piętro i parter)	Belka ukryta o wymiarach: b x h = 60 x 16 cm o rozpiętości 3,30 m. Zbrojenie belki: dołem - 5 # 16, góra - 3 # 12, strzemiona - - # 6 co 6, 12 cm	 A - A Skala 1 : 50
Belka Poz. B1.3. Poz. B2.3. (piętro i parter)	Belka o wymiarach: b x h = 24 x 40 cm o rozpiętości 4,90 m. Zbrojenie belki: dołem - 4 # 16, góra - 2 # 12, strzemiona - - # 6 co 12, 20 cm	 A - A Skala 1 : 50
Belka Poz. B1.4. Poz. B2.4. (piętro i parter)	Belka o wymiarach: b x h = 24 x 40 cm o rozpiętości 4,70 m. Zbrojenie belki: dołem - 4 # 12, góra - 2 # 12, strzemiona - - # 6 co 12, 20 cm	 A - A Skala 1 : 50
Belka Poz. B1.7. Poz. B2.7. (piętro i parter)	Belka o wymiarach: b x h = 24 x 40 cm o rozpiętości 4,70 m. Zbrojenie belki: dołem - 4 # 12, góra - 2 # 12, strzemiona - - # 6 co 12, 20 cm	 A - A Skala 1 : 50
Śłup Poz. S.1.2 w poziomie piwnic	Śłup o wymiarach 44 x 45 cm Zbrojenie słupa: - 3 # 16 na każdym boku, strzemiona - - # 6 co 12, 20 cm W ścianach fundamentowych zakować pręty dla zamocowania filarków	 A - A Skala 1 : 50
Śłup Poz. S.1.2 w poziomie piętra (dla oparcia belki stalowej HEB 400)	Śłup o wymiarach 44 x 45 cm Zbrojenie słupa: - 3 # 16 na każdym boku, strzemiona - - # 6 co 12, 20 cm	 A - A Skala 1 : 50
Śłup Poz. S.1.1 w poziomie parteru i piętra		 A - A Skala 1 : 50

Investor	GMINA RYMANÓW, 38-480 RYMANÓW, UL. MITKOWSKIEGO 14A
Inwestycja	SIENIAWA, GMINA RYMANÓW, DZ. NR 819/2, 818/1, 818/5, 818/7
Temat	ROZBUDOWA BUDYNKU HALI SPORTOWEJ O BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ.
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY
Rysunek	SCHEMAT ZBROJENIA BELEK, ŚLUPÓW-CZ. 1
Projektant-specjalność konstrukcyjna	mgr inż. Tadeusz Preisnar upr. nr UAN-2A-8346-87/84
Sprawdzający-specjalność konstrukcyjna	mgr inż. Robert Kucab upr. GP-2-8346-62/90
Data	Maj 2018 r. Skala 1:50 Nr rys. K-5