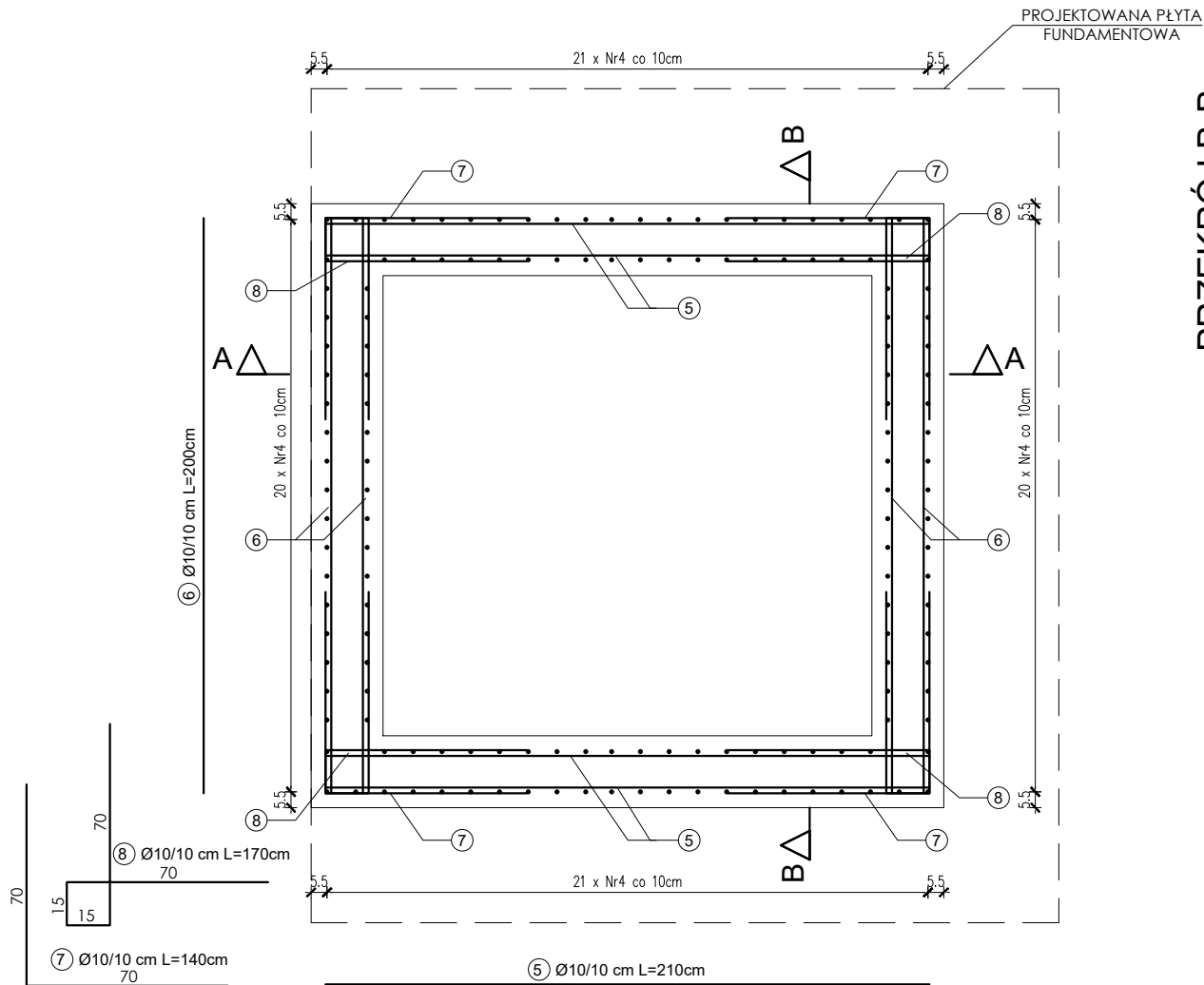
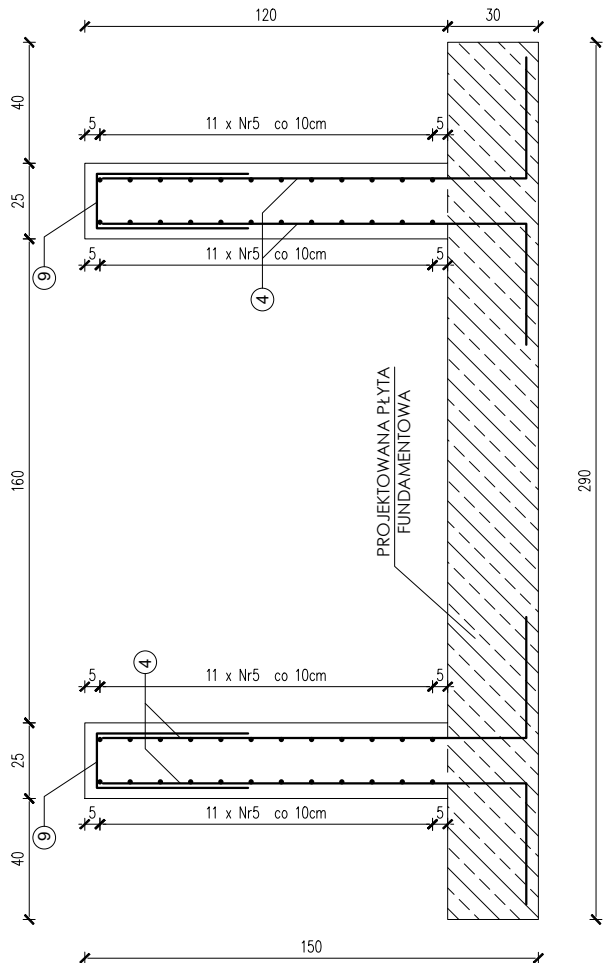


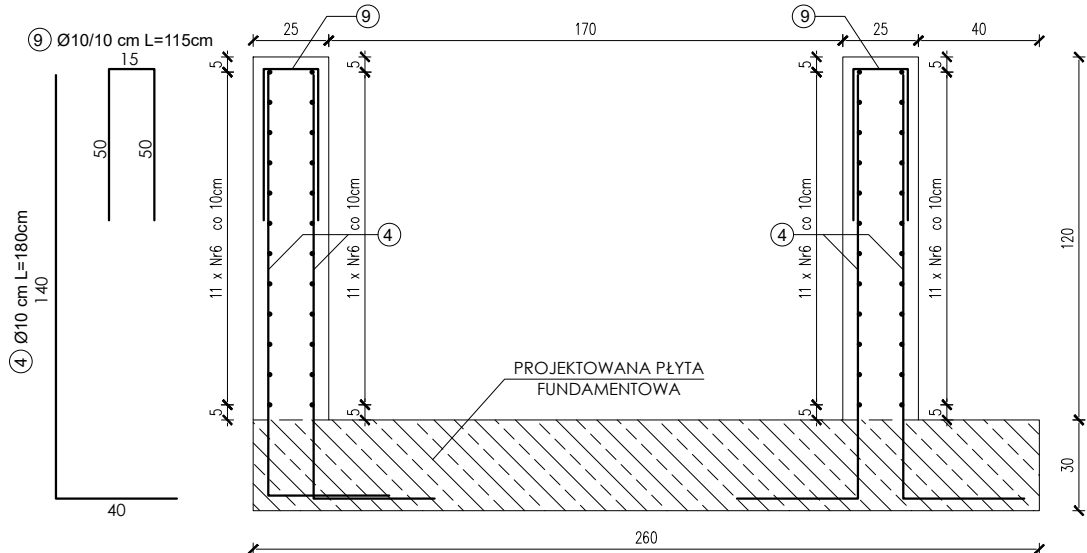
ZBROJENIE ŚCIAN ŻELBETOWYCH PODSZYBIA
SKALA 1:25



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



- Uwagi:
- Ściany podszycia wykonać jako żelbetowe, monolityczne, wylwane na mokro, o grubości 25 cm, krzyżowo zbrojone siatkami z prętów Ø10 w rozstawie 10/10cm (beton C25/30, stal A-IIIIN). Ostateczny dobór zbrojenia ścian podszycia zweryfikować po wyborze windy na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji. Rzędna wierzchu ścian żelbetowych: ± 0,00 m.
 - Wszelkie wymiary podane w projekcie zweryfikować ze stanem faktycznym na budowie. Ostateczne wymiary podszycia dostosować do windy wybranej na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji.
 - W przypadkach nieprzewidzianych w niniejszym opracowaniu lub w przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z projektantem.
 - Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, opisem technicznym, z projektami branży architektonicznej i instalacyjnej oraz wytycznymi producenta windy wybranej na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji.
 - Zwrócić szczególną uwagę na bezpieczne wykonywanie robót budowlanych.
 - Izolacje termiczne, przeciwwodne i przeciwwilgociowe oraz warstwy wykończeniowe, parametry akustyczne i zabezpieczenie ppoż. – wg projektu architektonicznego.

jmm BUDOWNICTWO			ul. Wałowa 28 lok. 47 84-200 Wejherowo tel. +48 58 380 07 89 tel. kom. +48 695 650 862 biuro@jmm-budownictwo.pl www.jmm-budownictwo.pl
NAZWA PROJEKTU	ROZBUDOWA BUDYNKU NR 1 OŚRODKA SZKOLNO - WYCHOWAWCZEGO NR 2 DLA NIEŚŁYSZĄCYCH I SŁABOSŁYSZĄCYCH W WEJHEROWIE O DŹWIG OSOBOWY		
ADRES	DZ. NR 22/10, OBRĘB 05 WEJHEROWO 84-200 WEJHEROWO, UL. SOBIESKIEGO 277C		
INWESTOR	OŚRODEK SZKOLNO - WYCHOWAWCZY NR 2 DLA NIEŚŁYSZĄCYCH I SŁABOSŁYSZĄCYCH IM. JANA SIESTRZYŃSKIEGO W WEJHEROWIE 84-200 WEJHEROWO, UL. SOBIESKIEGO 277C		
FAZA / BRANŻA	PROJEKT TECHNICZNY / KONSTRUKCJA		
NAZWA RYSUNKU	ZBROJENIE ŚCIAN ŻELBETOWYCH PODSZYBIA		
OPRACOWANIE	inż. Monika Penkowska	SKALA	1:25
PROJEKTANT	inż. Marcin Milewczycy uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr POM/0118/POOK/08	DATA	X 2023
SPRAWDZAJĄCY	inż. Janusz Tomaszewski uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr POM/0351/PWOK/09	NR RYSUNKU	K-4