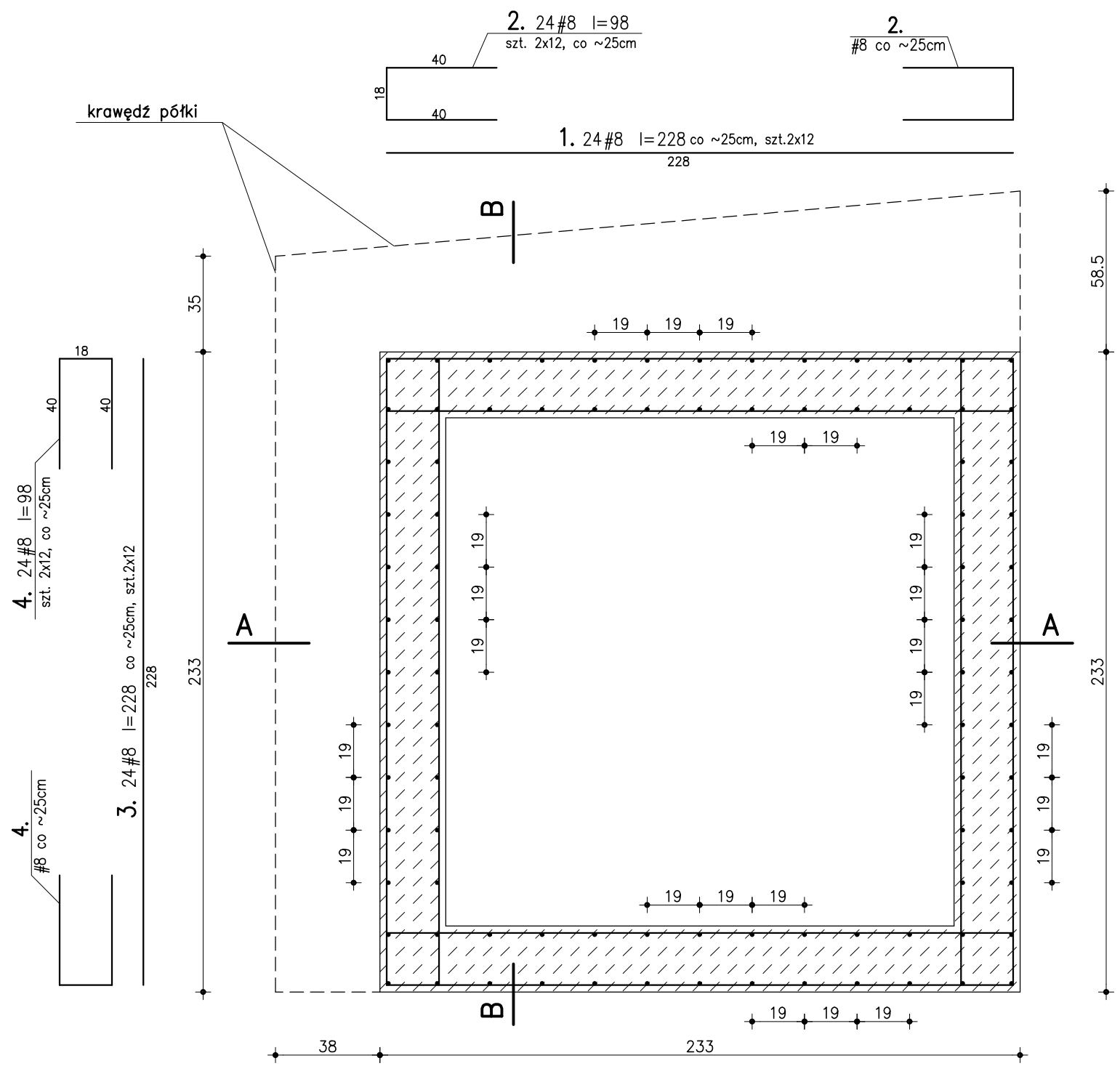


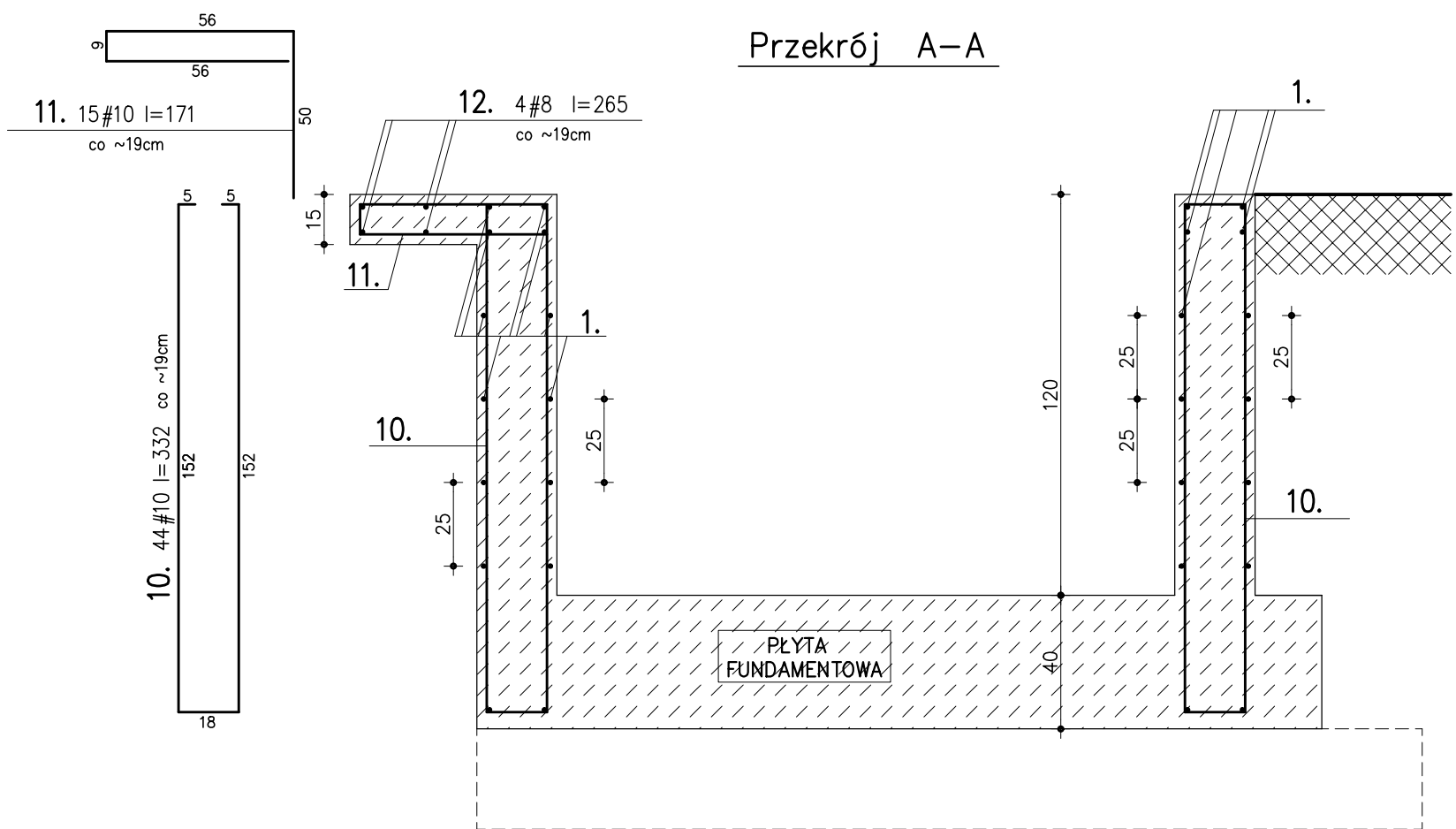
Przekrój I-I  
poziomy



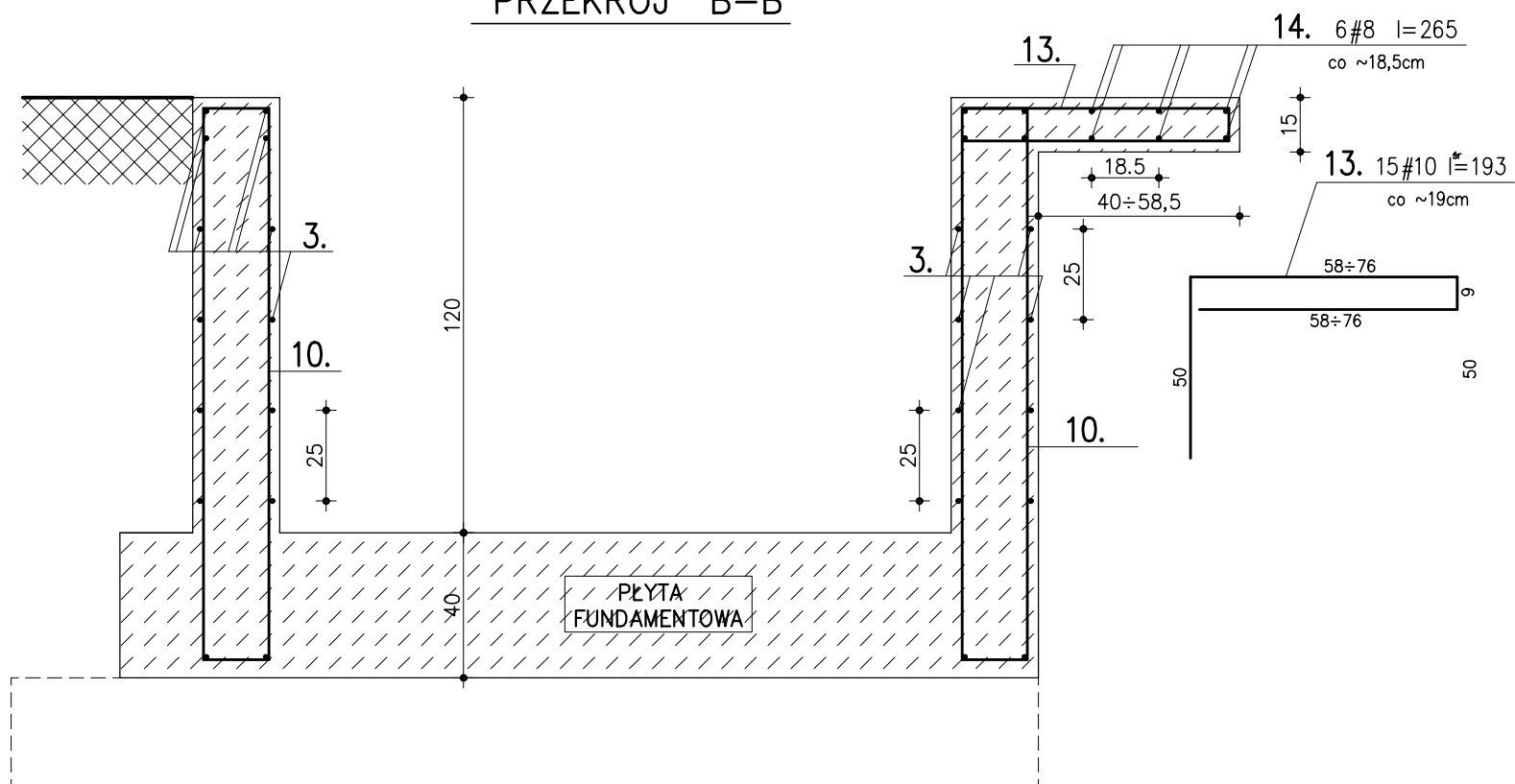
OTULINY ZBROJENIA			
ELEMENT		KLASA EKSPOZYCJI	OTULINA [c]
PŁYTA FUNDAMENTOWA	ZBROJENIE DOLNE	XA1	5cm
	ZBROJENIE GÓRNE		5cm
ŚCIANY	ZEWNĘTRZNE	XC1	2,5cm
	WEWNĘTRZNE (CZ. PODZIEMNA)	XC3	2,5cm
	WEWNĘTRZNE	XC1	2,5cm

**UWAGI:**  
1) OTULINY PRZYJĘTO DLA KLASY KONSTRUKCJI S4 (BUDYNKI I INNE OBIEKTY BUDOWNICTWA POWSZECHNEGO PROJEKTOWANE NA OKRES 50 LAT)  
2) W ELEMENTACH (KL. EKSP. XC1) ZBROJONYCH PRĘTAMI O ŚREDNICY #16 LUB WIĘKSZEJ NALEŻY ZAPEWNIĆ ZWIĘKSZONĄ KONTROLĘ GRUBOŚCI OTULINY NA BUDOWIE.

Przekrój A-A



PRZEKRÓJ B-B



**UWAGI:**  
ODLEGŁOŚĆ FUNDAMENTU SZYBU WINDY OD BUDYNKU  
IDOSTOSOWAĆ NA BUDOWIE Z UWZGLĘDNIENIEM  
WYMIARÓW ŁAW FUNDAMENTOWYCH ISTNIEJĄCEGO  
BUDYNKU (DOTYCZY PRZYLEGŁYCH DWÓCH ŚCIAN)

**UWAGA:**  
Projekt konstrukcyjny należy rozpatrywać  
wyłącznie z projektem architektonicznym

**UWAGA:**  
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ  
NA BUDOWIE.

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37 (B37)  
BETON PODKŁADOWY C8/10 (B10)  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN(B500B)

Temat:	BUDOWA DZWIIGU OSOBOWEGO I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU SZKOŁY				
Inwestor:	FUNDACJA POZYTYWNE INICJATYWY ul. Przebendowskiego 12 84-100 PUCK				
Adres inwestycji:	GDĄŃSK, ul. Traugutta 92 działka nr 19/1 i 23/1; Obręb 0055				
Faza projektu:	TECHNICZNY/WYKONAWCZY				
Branda:	KONSTRUKCJA				
Nazwa rysunku:	ZBROJENIE ŚCIAN PODSZYBIA SZYBU WINDY				
Projektował:	mgr inż. Jerzy Gabiec Upr. 4321/Gd/89 - w specjalności konstrukcyjno- budowlanej bez ograniczeń			Podpis:	
Opracował:	mgr Łucja Miłyńczyk			Podpis:	
Sprawił:	inż. Roman Pietrzak Upr. 3670 - w specjalności konstrukcyjno- budowlanej bez ograniczeń			Podpis:	
Data:	Skala:	Format:	Rew.:	Nr rys.:	
06.2024	1:20	490x370	-	K-2	