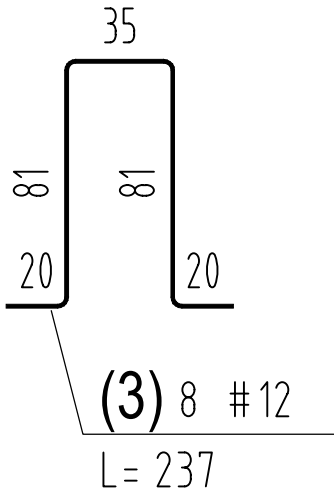
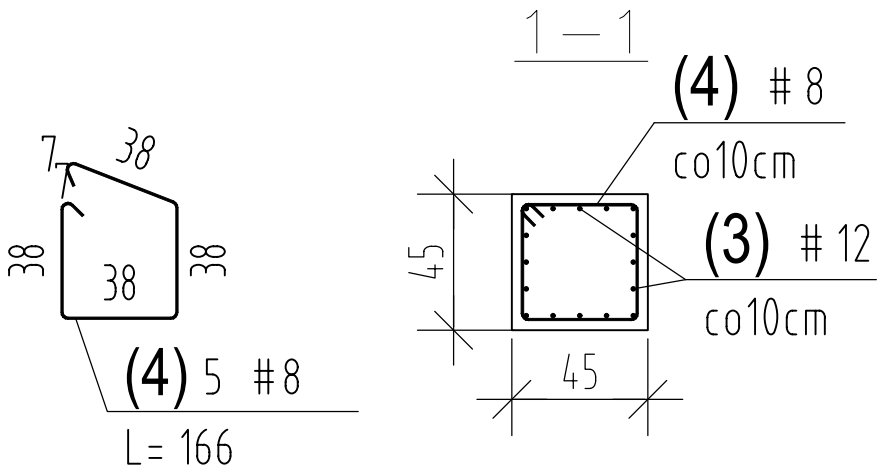
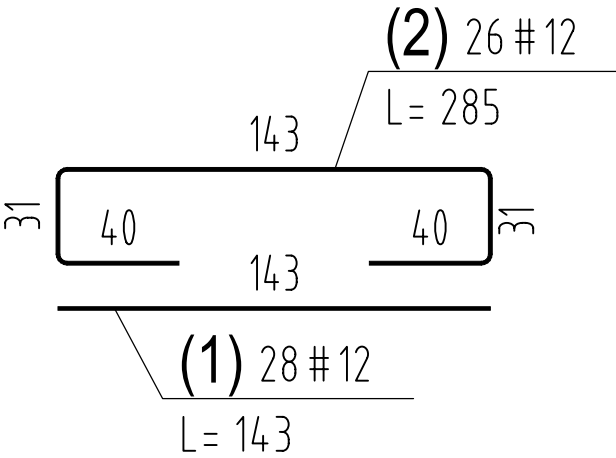
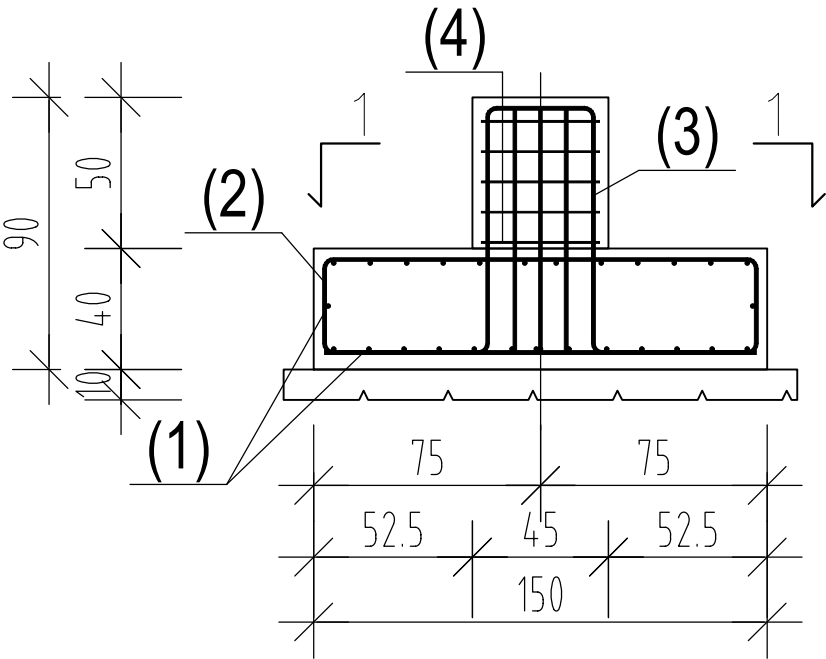


STOPA FUNDAMENTOWA

Sf1 1.50x1.50m, szt.1

SKALA 1:50



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

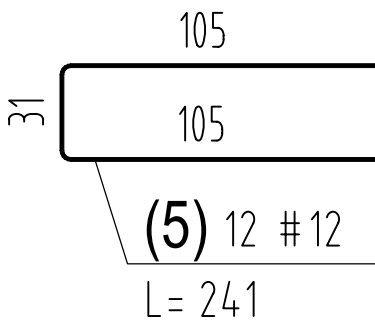
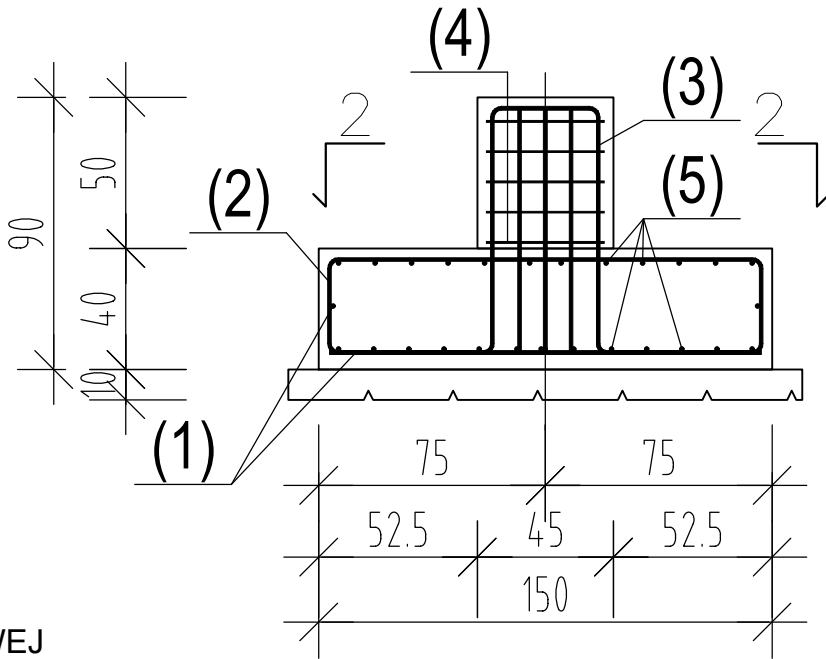
POZ.	NUMER PRĘTA	Ø [mm]	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
						B500SP	
						Ø8	Ø12
Sf1	1	Ø12	B500SP	143	28		40.04
	2	Ø12	B500SP	285	26		74.1
	3	Ø12	B500SP	237	8		18.96
	4	Ø8	B500SP	166	5	8.3	
Sf2	1	Ø12	B500SP	143	15		21.45
	2	Ø12	B500SP	285	13		37.05
	3	Ø12	B500SP	237	7		16.59
	4	Ø8	B500SP	166	5	8.3	
	5	Ø12	B500SP	241	12		28.92
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						16.6	237.11
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.395	0.888
MASA [kg]						6.56	210.55
MASA OGÓŁEM [kg]						217.11	
WYKONAĆ: x 1						217.11	

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

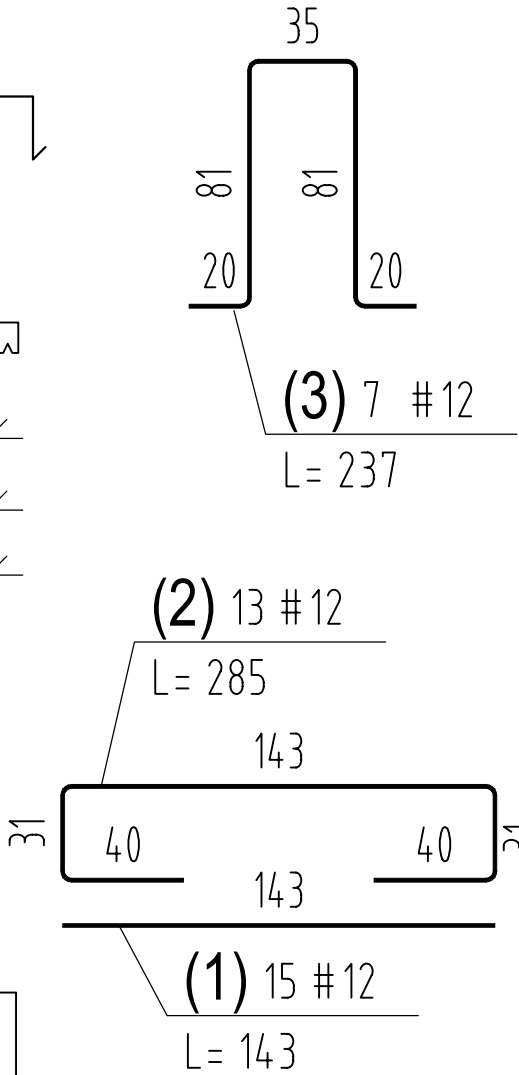
STOPA FUNDAMENTOWA

Sf2 1.50x1.00m, szt.1

SKALA 1:50



Beton C20/25 (B25)W8  
#Stal AIIIIN (B500SP)



- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary i poziomy sprawdzić na budowie, wszelkie zauważone niezgodności oraz wątpliwości dot. konstrukcji wyjaśnić z projektantem
  2. Rysunek rozpatrywać razem z opisem technicznym oraz pozostałymi projektami branżowymi i uzgodnieniami dotyczącymi zamierzonego remontu.
  3. Elementy dopasować podczas montażu
  4. Istniejące słupy przeznaczone do usunięcia należy demontować dopiero po wykonaniu nowych słupów w nowych lokalizacjach oraz oparciu na nich konstrukcji wzmacniającej istniejącą belkę HEB300
  5. Projektowany słup stalowy S1, S3 wykonać jako jednokondygnacyjny oparty na ścianie nośnej piwnicy
  6. Projektowany słup stalowy S2, S4 wykonać jako dwukondygnacyjny oparty na nowoprojektowanej żelbetowej stopie fundamentowej.
  7. Zbrojenie stopy Sf2 połączyć z istniejącym fundamentem poprzez wklejanie.
  8. Poziom posadowienia dostosować do poziomu istniejącego fundamentu po wykonaniu odkrywek przed przystąpieniem do fundamentowania. Min. poziom posadowienia –1m względem poziomu terenu.

Nazwa i adres obiektu:  
PROJEKT TECHNICZNY  
PRZEBUDOWA FRAGMENTU BUDYNKU MIEJSKIEGO DOMU KULTURY  
W BRZEZINACH  
m. Brzeziny, ul. Sienkiewicza 10/12, dz. nr ewid.2834/1, obr.0001

BIURO PROJEKTOWE  
**KONTUR**  
SŁAWOMIR KŁOSIŃSKI  
ul. Zakładowa 59/25, 92-402 Łódź  
tel: 505 400 170, mail: biuro@kontur.pl

Inwestor:	Miejski Dom Kultury w Brzezinach	Nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. Sławomir Kłosiński	LOD/3921/PBKb/19	
specjalność i branża	konstrukcyjno – budowlana		
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Lenarcik	LOD/2277/P00K/13	
specjalność i branża	konstrukcyjno – budowlana		
Skala:	1:25	Treść rysunku: PROJEKTOWANE STOPY FUNDAMENTOWE	Rysunek 09
Data:	maj 2025		