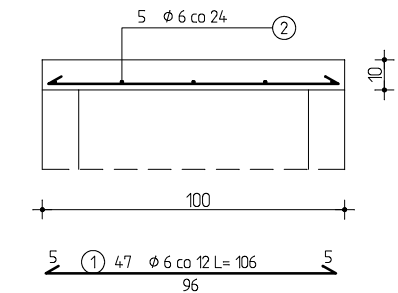


ELEMENTY KONSTRUKCJI
skala 1:25

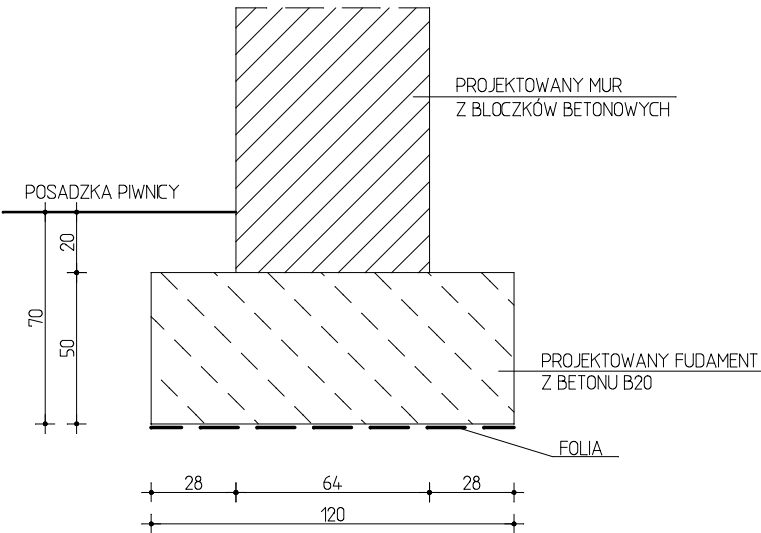
PRZEKRYCIE ISTNIEJĄCEGO KANAŁU C.O. L=5,43m
skala 1:25



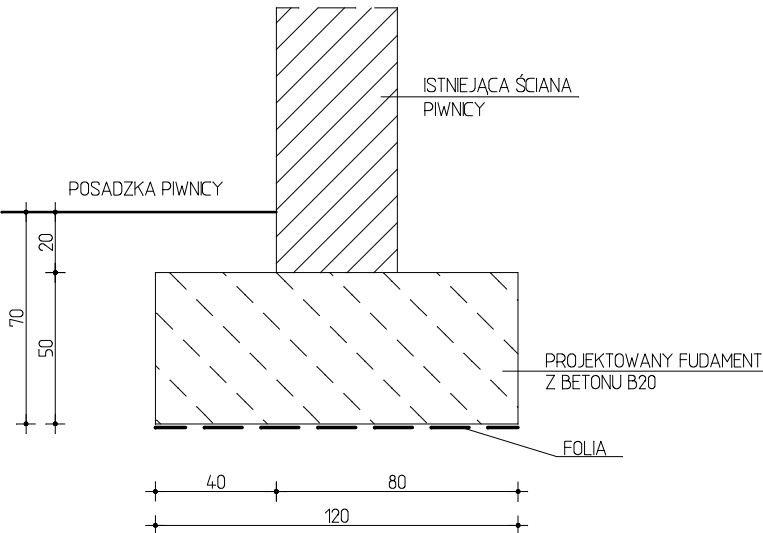
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość [m]
	Ø			St0S Ø6
1	6	106	2	2.12
2	6	543	5	27.15
Długość ogółem [m]				29.27
Masa jednostkowa [kg/m]				0.222
Masa ogółem [kg]				6.50

BETON KONSTRUKCYJNY B20
STAL ZBROJENIOWA St0S

PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:25



PRZEKRÓJ 2-2
skala 1:25



UWAGA!
×Z UWAGI NA TO, IŻ PRZEDMIOTEM OPRACOWANIA JEST BUDYNEK ISTNIEJĄCY,
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.
×WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE ZE STALI St3S.

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	TERMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W BIAŁEJ PISKIEJ UL. SIENKIEWICZA 21	SKALA: 1:25	
		DATA: 10.2009 r.	
TYTUŁ OPRACOWANIA	ELEMENTY KONSTRUKCJI		NR RYS.: 10.
PROJEKTANT	inż. ARTUR POTOCKI	PDL/0047/P00K/03	
OPRACOWAŁ	mgr inż. PAWEŁ SAWICKI		
SPRAWDZIŁ	inż. MARIAN BALUNOWSKI	upr.z art.362P.B. nr ewid.2662/59	
	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS