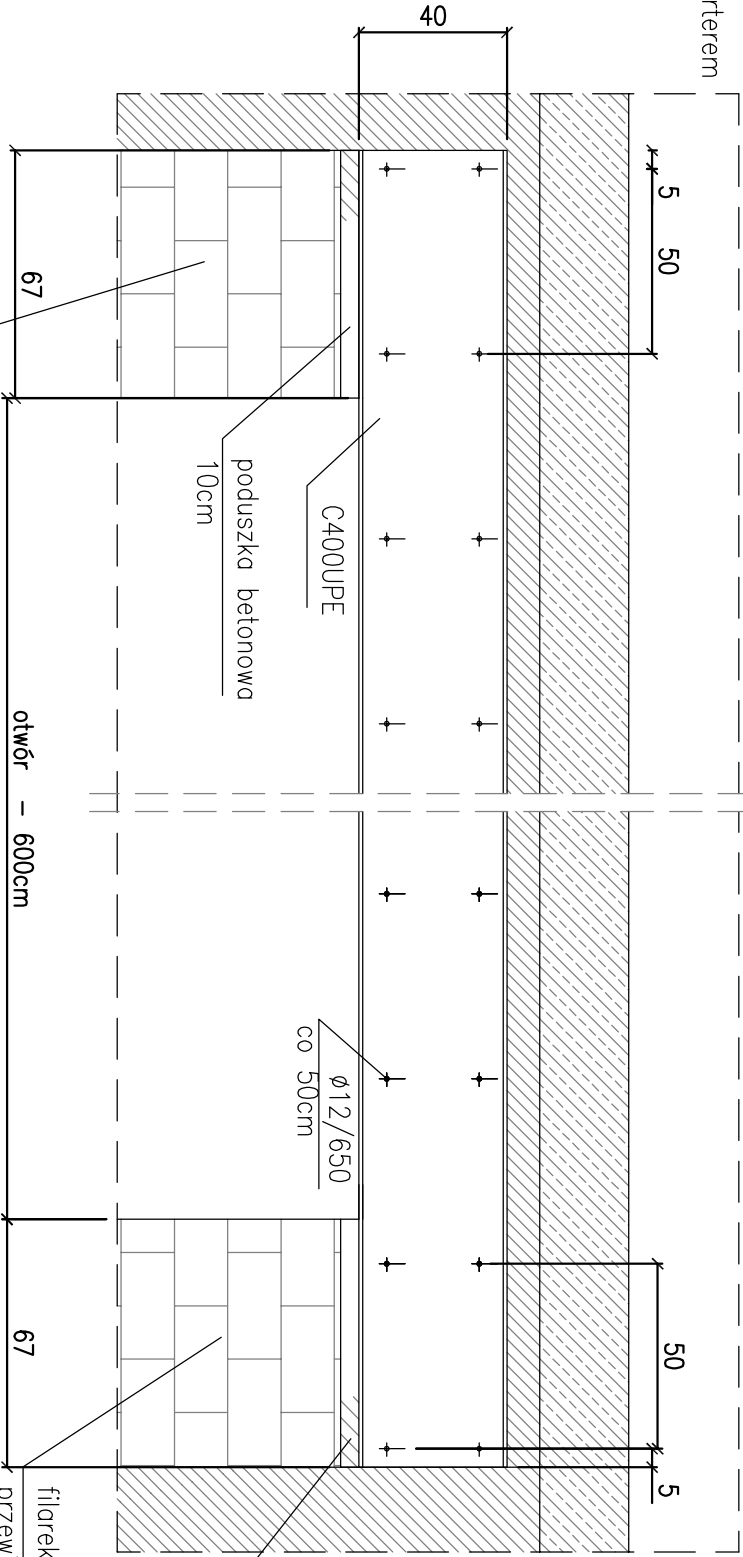
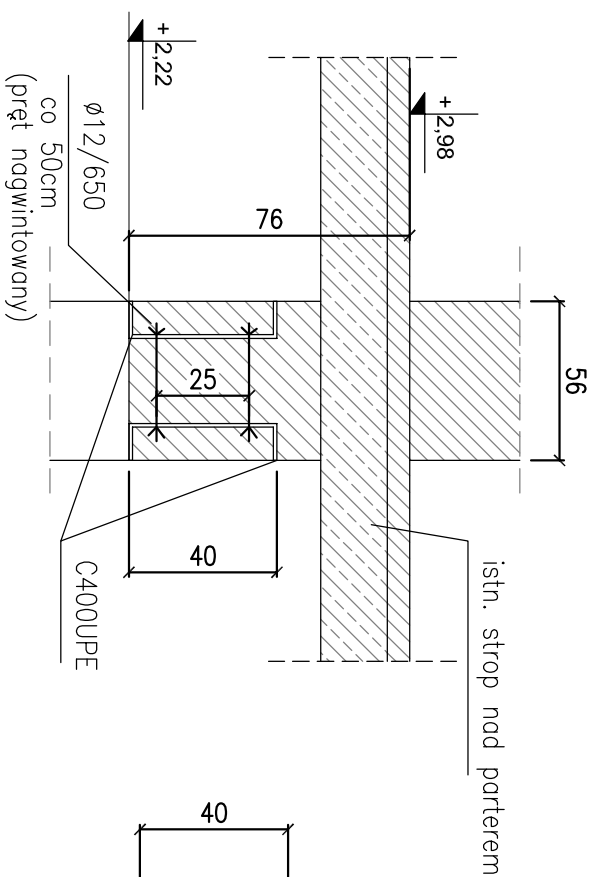


NADPROŻE STALOWE skala 1:20

ND-2 - dł. 600cm - szt.1



- przed rozpoczęciem robót opróżnić z ludzi pomieszczenia na strapie ponad projektowanym nadprożem.
- podstemplować strop po obu stronach sciany
- wykuć nad planowanym otworem po obu stronach ściany bruzdy głęb. ~40mm i długości będącej na rozmięszczenie obu gąlezi nadproża
- przewiercić ścianę na wyłot w miejscach lokalizacji śrub łączących po związaniu powierzchni bruzd wodą rozłożyć w bruzdach zaprawę montażową np.: "Ceresit CX15"
- zmontować nadproże i skrócić obie gąlezie śrubami
- wykuć otwór w ścianie - zalecanie wstępne podcinanie szlifem kątową tak, aby podzielić usunane fragmenty na nie większe niż 30x30cm
- w miarę możliwości wypełnić ubytki betonu pomiędzy gąlezkami nadproża a brawadziarni wykiatych bruzd zaprawą montażową
- usunąć stemplowanie
- pomalować obie gąlezie nadproża
- owinąć nadproże i słupki siatką podtylnową "Rabitz" i przyspawać ją otynkować powierzchnie nadproża i wykiatowego otworu.

Beton C25/30
Stal zbrojeniowa BSt500
Stal konstrukcyjna S235JR
Zabezpieczenie antykorozyjne:

filarek murywany 56x67cm z cegły pełnej przewiązac z murem istniejącym

poduszka betonowa 10cm

filarek murywany 56x67cm z cegły pełnej przewiązac z murem istniejącym

ZESTAWIENIE STALI -NADPROŻE STALOWE

Poz.	Profil	Długość [mm]	Sztuk	łączna długość [m]	Ciężar jednostkowy [kg/m]	Ciężar ogółem [kg]	Materiał	Norma	
1	2	4	5	6	7	8	9	10	
Element:		Sztuk: 1					Rys.:		
ND-2	C400UPE	7340	2	14,680	72,200	1059,90	S355JR		
	pręt f12	650	26	16,900	0,888	15,01	S355JR	długość weryfikowa	
					Suma :	1075			
					Dodatek na spoiny 1,8% :	19			
					Ciężar elementu:	1094			
					Ciężar 1 elementu/ów:	1094			

TOMASZ MACH			
Ul. Solec 38 lok. 15			
00-394 Warszawa			
tel. 22 652-26-50, 602-357-111			
www.projektowanieszpitali.waw.pl			
INWESTOR	SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO WARSZAWA PRAGA-PÓŁNOC		
	ul.Jagiellońska 34, 03-719 Warszawa		
TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PRZYCHODNI RODZINNEJ DLA POTRZEB ODDZIAŁU DZIENNEGO AKTYWIZACJI SENIORÓW ODDZIAŁU DZIENNEGO PSYCHOGERIATRYCZNEGO		
ADRES	UL. OTWOCKA 1, WARSZAWA PRAGA-PÓŁNOC		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
ZAKRES	NADPROŻE ND-2		
PROJEKTANT	mgr. inż. Tomasz Rybaczek		
SPRAWDZIL	mgr inż. marionusz Brudek	Wz 179/92	K09