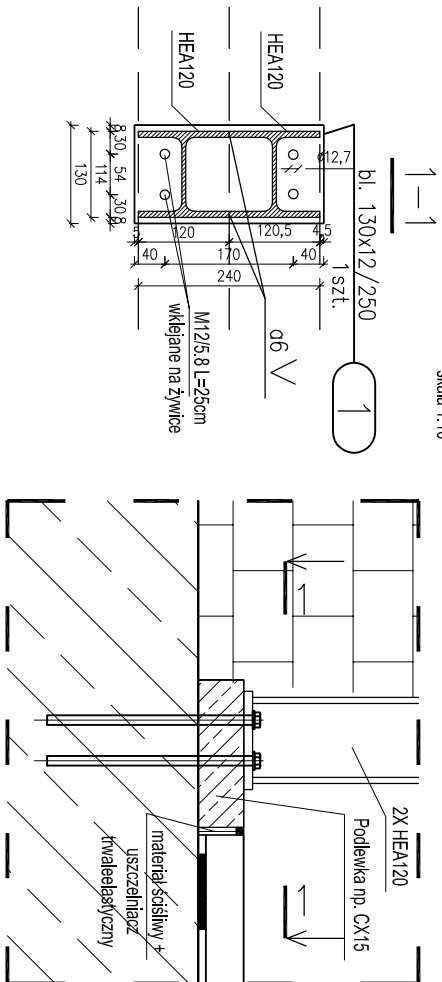


## DETAIL D1

podstawa słupa S1

skala 1:10



Poz.	Profil	Długość		Masa		Materiał	Uwagi
		[mm]	[szt.]	1 szt.	razem		
1szt.							
1	bl. 130x12	250	4	12,246	0,4	12,4	S235JR
2	bl. 56x8	98	8	3,58	0,4	3,2	S235JR
3	HEA 120	3246	4	19,9	64,6	258,4	S235JR
4	HEB 120	6000	2	26,7	160,2	320,4	S235JR
Razem masa 1 elementu					kg	594,4	
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)					kg	594,4	

**RAZEM NA RYSUNKU**

kg	594,4
----	-------

# ZESTAWIENIE POW. MALOWANIA – KSZTAŁTOWNIK

Poz.	Profil	Długość		Liczba		Powierzchnia malowania		Materiał	Uwagi
		mm	szkl	m <sup>2</sup> /m	m <sup>2</sup> /szkl	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
1szt.									
1	bl. 130x12	250	4	0,284	0,071	0,284		SZ35JR	
2	bl. 56x8	98	8	0,13	0,013	0,104		SZ35JR	
3	HEA 120	3246	4	0,677	2,198	8,792		SZ35JR62	
4	HEB 120	6000	2	0,686	4,116	8,232		SZ35JR62	
Razem powierzchnia 1 elementu							m <sup>2</sup>	17,412	
RAZEM POWERCHINIA 1 ELEMENTU (OW)							m <sup>2</sup>	17,412	
RAZEM NA RYSUNKU					m <sup>2</sup>	17,412			

PRZEBUDOWA FRAGMENTÓW STROPÓW W BUDYNKU NR 24abc  
POMIĘDY PARTIEN W OBRĘBIE POMIESZCZEŃ NR 6C, 7C, 9C,  
A PARTIEN W OBRĘBIE POMIESZCZEŃ NR 112C, 113C, 114C,  
WZMOCNIENIE STROPU POMIĘDY PIWNICA, A PARTIEM  
POD CZĘŚCIĄ POMIESZCZENIA 78C  
ORAZ PRZEBUDOWA OTWORÓW W ŚCIANACH

Investor  
Narodowe Centrum Badań Jądrowych  
Ośrodek Radi izotopów "POLATOM"  
ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Olwoc - Świerk

ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock - Świerk  
działka nr 17, w obrębie 257

Generalny Projektant  
**STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C.**  
ul. Kędzierskiego 2166, Warszawa

Branża: **KONSTRUKCJA**

Faza:  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Projektant konstrukcji:	mjr inż. Damian Głota MAZ/0003/POK/09
Sprawdzający konstrukcję:	mjr inż. Krzysztof Kasprzyk MAZ/0258/POK/13

**PRZEBUDOWA I ZABEZPIECZENIE  
OTWORU W ŚCIANIE PARTERU  
POMIĘDZY POM. 6c, a 7/8c.**

Data: 10.11.2022r.	Skala 1:50/ 1:5	Rys.6
--------------------	-----------------	-------