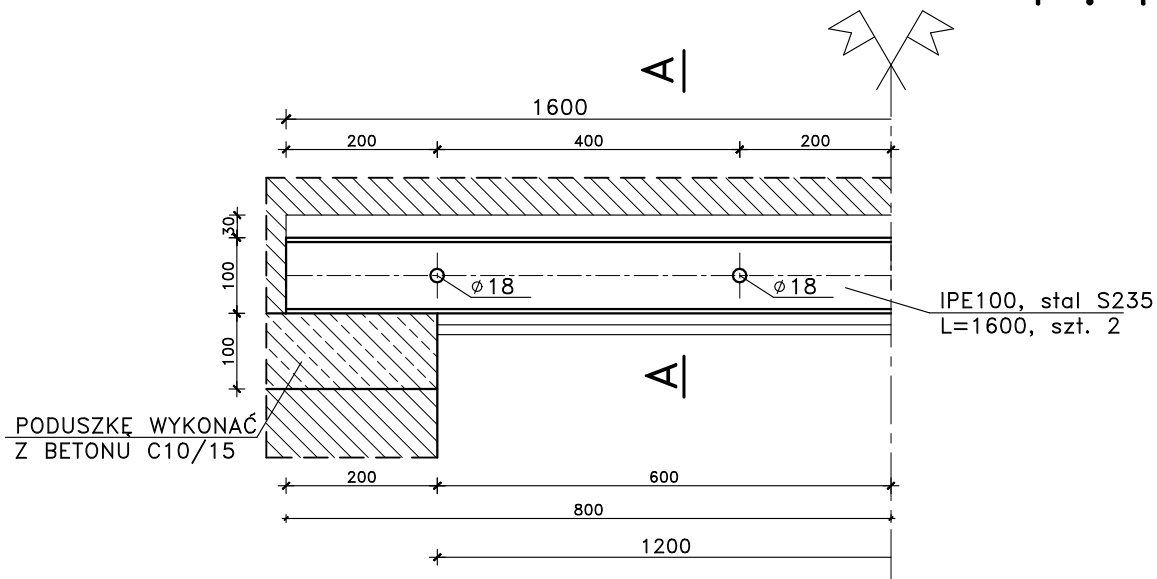
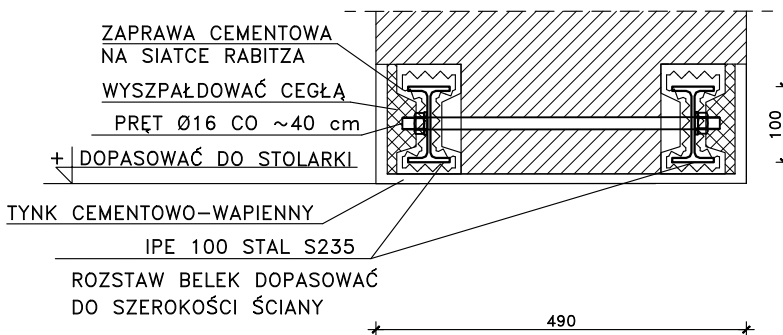


DZIAŁ II: ŚCIANY PARTERU  
NADPROŻE NS-1.11, szt. 1  
1 : 10



PRZEKRÓJ "A-A"  
1:10



## ZESTAWIENIE STALI

NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA RAZEM [kg]
				SZTUK	x	POZ. RAZEM			
1	IPE 100	1600	S235	2	1	2	3,20	8,10	25,92
2	Ø 16	~420	S235	4	1	4	1,68	1,58	2,65
								RAZEM	28,57

STAL: /S235/

UWAGI:

1. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
2. ELEMENTY STALOWE NALEŻY PRZED WBDOWANIEM ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE POPRZEDZ DWUKROTNE POMALOWANIE FARBA PODKŁADOWA.

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
		TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PILUK 16-010 WASILKÓW, JUROWCA ul. WIĄZOWA 6 email: blurok@tadprojekt.pl tel: 508 582 896	
STADIUM PROJEKTU:		PROJEKT TECHNICZNY	
OBIEKT: ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA BUDYNEK USŁUGOWY Z ZAKRESU ADMINISTRACJI, KULTURY, OPIEKI SPOŁECZNEJ I ZDROWOTNEJ – CENTRUM OPIEKUNCZO-WIESZKALNE W ZABUDOWIE USŁUGOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ: BUDOWA ZBIORNIKA NA ŚCIEKI SANITARNE O POJ. DO 30m3 ORAZ ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO SOKOŁY 46, OBRĘB SOKOŁY, NR. EWID. 916		DATA: 31.03.2022r.  DZIAŁ.: II RYS.: 13	
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA: 1:10	
DZIAŁ II: ŚCIANY PARTERU NADPROŻE NS-1.11			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		KONSTRUKTOR: mgr inż. Tadeusz Piluk mgr inż. Magdalena Leńczuk SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Kamiński	NR UPRAWNIEŃ: PDL/0072/PWOK/08  PDL/0071/PWOK/08
			PODPIS: