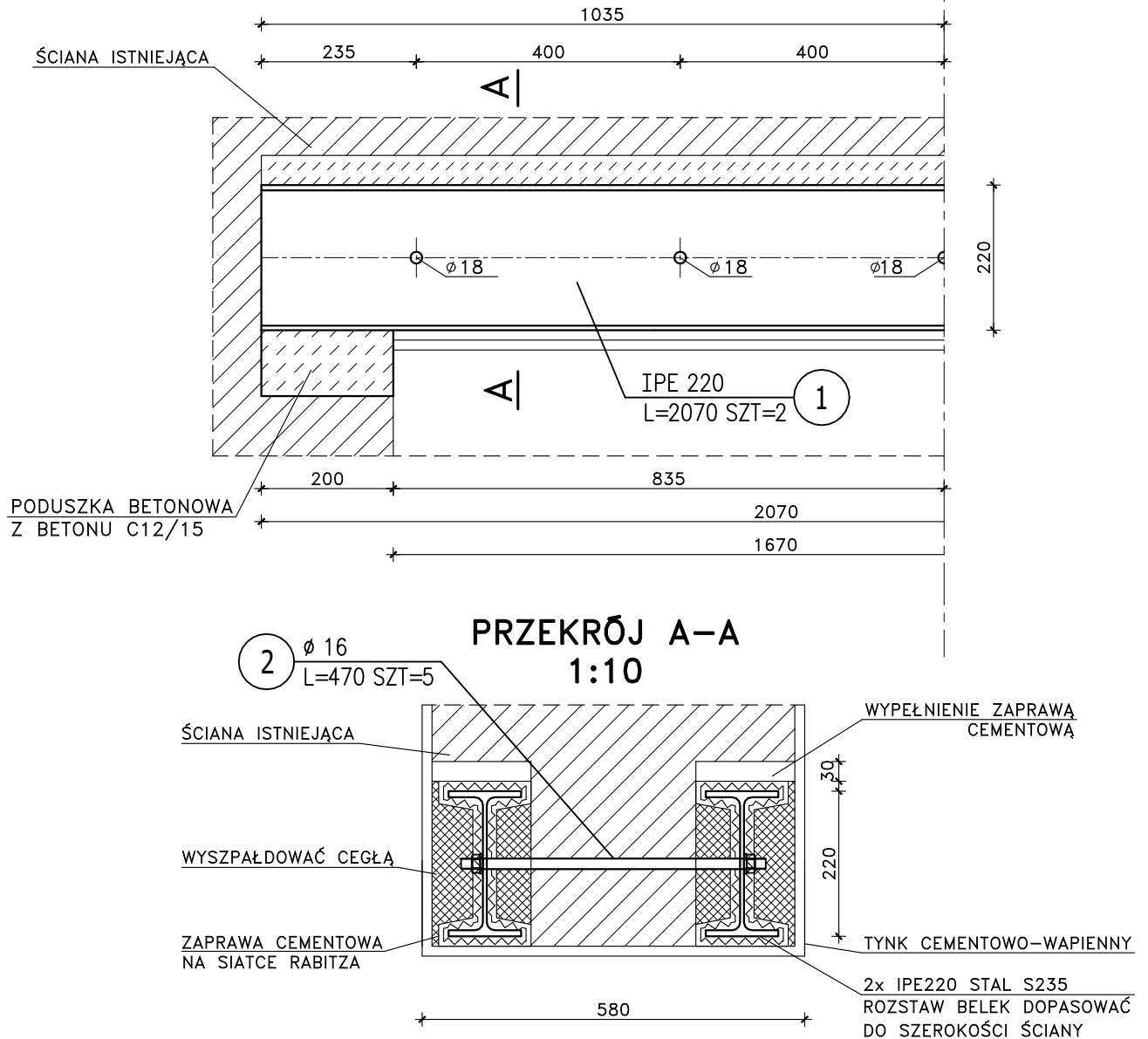


## NADPROŻE NS-0.2

szt. 2

1 : 10



## ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
	1	IPE 220	2070	S235	2	4.14	26.20	54.23	108.47
	2	Ø 16	470	S235	5	2.35	1.58	0.74	3.71
OGÓŁEM									112.18
WYKONAĆ: x 2									224.36

## UWAGI:

- PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
- ELEMENTY STALOWE NALEŻY PRZED WBUDOWANIEM ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE POPRZEC DWUKROTNE POMALOWANIE FARBA PODKŁADOWA.

## STAL: /S235/

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
		TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK 16-010 WASILKÓW, JUROWCE ul. WIĄZOWA 6 email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896	
STADIUM PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY	
OBIEKT:		PROJEKT ZAMIENNY W ZAKRESIE PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ WARUNKÓW NIEZBEDNYCH DO KORZYSTANIA Z OBIEKTU BUDOWLANEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, ZMIANA ZAGOSPODAROWANIA TERENU W ZAKRESIE ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	DATA:  19.01.2023r.
ADRES:		18-400 ŁOMŻA, UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 5 NR EW. 22834/1, 22834/2, 22834/3 JEDNOSTKA EWID. - ŁOMŻA 206201_1 OBRĘB - ŁOMŻA 1.0002	rys. nr: 18
TYTUŁ RYSUNKU:		NADPROŻE NS-0.2	SKALA:  1:10
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		KONSTRUKTOR:  mgr inż. Tadeusz Piłuk mgr inż. Magdalena Leończuk	NR UPRAWNIENI: PDL/0072/PWOK/08  PODPIS: